



Öffnen mit dem „normalen“ Telefon

Behnke-Türtelefone sind die intelligente Alternative zur herkömmlichen Türegensprechanlage. Indem das Türtelefon in das Telefonnetz des Gebäudes integriert wird, können Besucher von jedem Telefonapparat, in- oder extern (z. B. vom Handy aus), begrüßt und eingelassen werden (hier von einem Arbeitsplatz aus – der kleine Monitor kann z. B. neben Ihrem Telefon stehen).

Behnke macht somit aus Haustür, Schranke oder Tor eine „Außenstelle“ der Telefonanlage.

Vorteile des Behnke-Türtelefons

- ▶ Einbindung des Behnke-Türtelefons in das Telefonnetz des Gebäudes – spart Verkabelungskosten.
- ▶ Videofunktion – die Situation erfassen.
- ▶ Bedienung und Konfiguration des Behnke-Türtelefons über den Telefonapparat.
- ▶ Herstellerunabhängig und kompatibel.
- ▶ Hohe Stabilität und Langlebigkeit durch Metallbauweise.
- ▶ Modularer Aufbau: individuelle Zusammenstellung der Behnke-Türtelefone.



Behnke-Türtelefone

ÜBERSICHT

Serie 10 – „Home Office“ NEU	18	Standssäulen und Briefkästen NEU	64
▶ „Elexa“	19	▶ Edelstahl-Standsäule – „XS“	66
▶ „Toscana“	20	▶ Edelstahl-Standsäule – „S“	67
▶ „Kayser“	20	▶ Edelstahl-Standsäule – „M“	68
		▶ Edelstahl-Standsäule – „M+“	69
		▶ Edelstahl-Standsäule – „L“	70
		▶ Edelstahl-Standsäule – „XL“	71
Serie 20 – „Industriestandard“	22	▶ Briefkästen zu Edelstahl-Standsäulen	72
▶ 1fach	23	▶ Säulen-Zubehör	74
▶ 2fach senkrecht	24	▶ Eingänge gestalten	77
▶ 2fach waagrecht	26		
▶ 3fach senkrecht	27		
▶ 3fach senkrecht (mit durchgehender Frontblende)	38	Modul-System und Anwendungen	78
▶ 3fach waagrecht	40	▶ Türtelefone selbst zusammenstellen	78
▶ 4fach quadratisch	41	1) Frontrahmen	79
▶ 4fach senkrecht	44	2) Funktionsmodule	81
▶ 4fach waagrecht	47	3) Basiselektroniken und Gegenplatten	89
▶ 6fach senkrecht	48	▶ Display/Sprachansage/Echtzeituhr	93
▶ 6fach waagrecht	49	▶ Kamera- und Videoanwendungen	94
▶ Klingeltableaus	50		
Serie 20 – „Industriestandard Extra“ NEU	54	Abgesetzte Elektronik	100
▶ 2fach senkrecht	54	▶ Lokal abgesetzte Elektronik	100
▶ 3fach senkrecht	54	▶ Entfernt abgesetzte Elektronik	105
▶ 4fach senkrecht	54	▶ Fronteinbau-Module	114
Serie 30 – „High Tech“ NEU	56	Gebäudekommunikation BCOM NEU	116
▶ 2fach senkrecht 4 mm	57	▶ Analoge und Voice-over-IP Gebäude- kommunikationsanwendungen	116
▶ 3fach senkrecht 4 mm	59		
▶ 3fach senkrecht 8 mm	63		

Serie 10 – „Home Office“



Serie 10 – „Elexa“



Serie 10 – „Toscana“



Serie 10 – „Kayser“

EINFACH UND ELEGANT

Serie 10-Geräte sind, mit durchgehender Frontblende, reine Kompakt-Telefone. Sie basieren alle auf der gleichen Basiselektronik. Der visuelle Unterschied wird durch unterschiedliche Frontblenden erzielt. Die Serie 10 – „Home Office“ ist jeweils mit einer oder zwei Ruftasten erhältlich.

Features Serie 10

Auswahlkriterien

- ▶ Türtelefon, konzipiert für den gewerblichen Bereich (z. B. kleines Firmengebäude – Hotel).

Einbau und Anwendung

- ▶ Einbau auf und unter Putz.
- ▶ Anbindung an die Telefonanlage.
- ▶ Türöffner-Funktion.

Werkstoffe und Farben

- ▶ Serie 10 – „Elexa“: Aluminium oder V2A-Design, oder in allen RAL-Farben.
- ▶ Serie 10 – „Toscana“: Messing
- ▶ Serie 10 – „Kayser“: Zinn verchromt mit Messing-Elementen.

Design

- ▶ Serie 10 – „Elexa“: Abgerundete Kanten, funktionales Industrie-Design.
- ▶ Serie 10 – „Toscana“ und „Kayser“: elegant.

Serie 10 – „Elexa“  Beschriftungsfelder


BT 10-231 Aluminium
BT 11-231 V2A-Design

Beleuchtung siehe Serie 30 – „High Tech“ Seite 56.



BT 10-232 Aluminium
BT 11-232 V2A-Design

Beleuchtung siehe Serie 30 – „High Tech“ Seite 56.

Maße (H x B x T) „Elexa“	
	
▶ Außenmaße	210 x 120 x 62 mm
▶ Maße hinterer Gehäuseteil	175 x 100 x 58 mm
▶ Empfohlene Hohlraumbautiefe	62 - 72 mm (inkl. Platz für Verkabelung etc.)
▶ Hohlraumausschnitt	Bemaßungsskizzen als PDF zum Download im Internet unter www.behnke-online.de

 zur Gravur


BT 10-233 Aluminium
BT 11-233 V2A-Design

Beleuchtung siehe Serie 30 – „High Tech“ Seite 56.



BT 10-234 Aluminium
BT 11-234 V2A-Design

Beleuchtung siehe Serie 30 – „High Tech“ Seite 56.

Gravur	
	
▶ Gravuren optional!	Siehe Seite 151, Gravuren.
▶ Standardschrift: Helvetica	bis 10 mm
20-9401	= 01-14 Buchstaben
20-9403	= 15-35 Buchstaben
20-9404	= 36-90 Buchstaben

Serie 10 – „Toscana“ Messing Messing-Schild-Aufkleber zur Gravur




BT 10-341 Messing

Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.
Kein Auf-Putz-Gehäuse lieferbar.



BT 10-342 Messing

Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.
Kein Auf-Putz-Gehäuse lieferbar.

Maße (H x B x T) „Toscana“	
	
▶ Außenmaße	295 x 140 x 62 mm
▶ Maße hinterer Gehäuseteil	175 x 100 x 58 mm
▶ Empfohlene Hohlraumbautiefe	62 - 72 mm (inkl. Platz für Verkabelung etc.)
▶ Hohlraumauschnitt	Bemaßungsskizzen als PDF zum Download im Internet unter www.behnke-online.de

Serie 10 – „Kayser“ Zinn Messing-Schild-Aufkleber zur Gravur



BT 10-621 Zinn


Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.
Kein Auf-Putz-Gehäuse lieferbar.



BT 10-622 Zinn

Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.
Kein Auf-Putz-Gehäuse lieferbar.

Gravur	
▶ „Toscana“ und „Kayser“	Gravur optional! Gravierbare Aufkleber liegen bei. Siehe Seite 151, Gravuren.
▶ Standardschrift: Helvetica	bis 10 mm
20-9401	= 01-14 Buchstaben
20-9403	= 15-35 Buchstaben
20-9404	= 36-90 Buchstaben

Maße (H x B x T) „Kayser“	
	
▶ Außenmaße	245 x 155 x 61,5 mm
▶ Maße hinterer Gehäuseteil	175 x 100 x 58 mm
▶ Empfohlene Hohlraumbautiefe	62 - 72 mm (inkl. Platz für Verkabelung etc.)
▶ Hohlraumauschnitt	Bemaßungsskizzen als PDF zum Download im Internet unter www.behnke-online.de



EINSTIEG IN DIE
TÜRTELEFONIE –
MIT DEM „NORMALEN“
TELEFON

Einleitung

**Serie 10 –
Home Office**

Serie 20 –
Industriestandard

Serie 20 –
Industriest. Extra

Serie 30 –
High Tech

Standsäulen
und Briefkästen

Modul-System
u. Anwendungen

Abgesetzte
Elektronik

Gebäude-
kommunikation

Serie 20 – „Industriestandard“

FUNKTIONAL UND FLEXIBEL

Die Serie 20 – „Industriestandard“ basiert überwiegend auf dem Modul-System. Sie ist auf Langlebigkeit, flexiblen Einsatz und einfache Montage ausgelegt.



Serie 20 –
„Industriestandard“



Serie 20 –
„Industriestandard Extra“

Leistungsmerkmale

Auswahlkriterien

- ▶ Geeignet für den Einsatz im gewerblichen Bereich (öffentliche Gebäude, Verwaltung, Industrie, Parkhaus, etc.), auch zur visuellen Einlasskontrolle (Kameramodule).
- ▶ Witterungsbeständig.

Einbau und Anwendung

- ▶ Modul-System (Ausnahme: BT 20-770 bis BT 20-776 mit durchgehender Frontblende).
- ▶ Einbau auf und unter Putz oder in Säulen.
- ▶ Anbindung an die Telefonanlage.
- ▶ Beleuchtung vieler Komponenten möglich.
- ▶ Einlasskontrolle an Türen, Drehtüren, Torenschranken und Einfahrten.
- ▶ Energieversorgung aller Standardfunktionen über die a/b-Leitung (12 V= lediglich erforderlich für Beleuchtung, Kamera, Simplex- oder Simplexbetrieb mit Zusatzverstärker und integrierter Heizung etc.).
- ▶ Zwei Schaltrelais (Steuerkontakte, z. B. für Türöffner).
- ▶ Integrierter Zusatzverstärker 1 W (12 V=).
- ▶ Heizung/Anti-Kondensationssystem (12 V=).

Werkstoffe

- ▶ In 4 Varianten erhältlich: Alu (BT 20-...), Alu beleuchtet (BT 25-...), Edelstahl-Design (BT 21-...), Edelstahl-Design beleuchtet (BT 26-...). Ausnahme: spezielle Beleuchtungsvarianten BT 25-441, BT 25-442, BT 25-780 bis BT 25-786.

Design

- ▶ Zwei Linien im „Industrie-Design“: Gerade Kanten = Serie 20 – „Industriestandard“.
- ▶ Abgerundete Kanten = Serie 20 – „Industriestandard Extra“.
- ▶ Serie 20 optional in allen RAL-Farben erhältlich.

Serie 20 – 1fach  Beschriftungsfeld/zur Gravur

BT 20-700 Aluminium
BT 21-700 V2A-Design
BT 25-700 Aluminium beleuchtet*
BT 26-700 V2A-Design beleuchtet*

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.


*20-9500 Netzteil erforderlich!




BT 20-701 Aluminium
BT 21-701 V2A-Design
BT 25-701 Aluminium beleuchtet*
BT 26-701 V2A-Design beleuchtet*

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.

*20-9500 Netzteil erforderlich!

Maße (H x B x T) 1fach	
	
▶ Außenmaße	120 x 120 x 81 mm
▶ Maße hinterer Gehäuseteil	75 x 100 x 77 mm
▶ Empfohlene Hohlraumbautiefe	85 - 95 mm (inkl. Platz für Verkabelung etc.)
▶ Hohlraumausschnitt	Bemaßungsskizzen als PDF zum Download im Internet unter www.behnke-online.de

Gravur	
	
▶ Gravuren optional!	Siehe Seite 151, Gravuren.
▶ Standardschrift: Helvetica	bis 10 mm
20-9401	= 01-14 Buchstaben
20-9403	= 15-35 Buchstaben
20-9404	= 36-90 Buchstaben



BT 20-703 Aluminium
BT 21-703 V2A-Design
BT 25-703 Aluminium beleuchtet*
BT 26-703 V2A-Design beleuchtet*

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.

*20-9500 Netzteil erforderlich!

Zusammenstellung	
	<p>Sie können Ihr Wunsch-Telefon auch selbst kombinieren.</p> <p>Für Serien 20 - 30 ab Seite 78.</p>

Serie 20 – 2fach senkrecht ❖ Beschriftungsfelder



BT 20-401 Aluminium
BT 21-401 V2A-Design
BT 25-401 Aluminium beleuchtet*
BT 26-401 V2A-Design beleuchtet*

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.

*20-9500 Netzteil erforderlich!



BT 20-442 Aluminium
BT 21-442 V2A-Design
BT 25-442 Aluminium beleuchtet*
BT 26-442 V2A-Design beleuchtet*

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.

*20-9500 Netzteil erforderlich!



BT 20-403 Aluminium
BT 21-403 V2A-Design
BT 25-403 Aluminium beleuchtet*
BT 26-403 V2A-Design beleuchtet*

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.

*20-9500 Netzteil erforderlich!

❖ zur Gravur



BT 20-411 Aluminium
BT 21-411 V2A-Design
BT 25-411 Aluminium beleuchtet*
BT 26-411 V2A-Design beleuchtet*

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.

*20-9500 Netzteil erforderlich!



BT 20-412 Aluminium
BT 21-412 V2A-Design
BT 25-412 Aluminium beleuchtet*
BT 26-412 V2A-Design beleuchtet*

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.

*20-9500 Netzteil erforderlich!



BT 20-414 Aluminium
BT 21-414 V2A-Design
BT 25-414 Aluminium beleuchtet*
BT 26-414 V2A-Design beleuchtet*

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.

*20-9500 Netzteil erforderlich!

Serie 20 – 2fach senkrecht  Tastwahlblock, Kamera, Beschriftungsfeld

BT 20-400 Aluminium
BT 21-400 V2A-Design
BT 25-400 Aluminium beleuchtet*
BT 26-400 V2A-Design beleuchtet*

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.


*20-9500 Netzteil erforderlich!



BT 20-421 Aluminium*
BT 21-421 V2A-Design*
BT 25-421 Aluminium beleuchtet*
BT 26-421 V2A-Design beleuchtet*

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.

*20-9500 Netzteil erforderlich!

Maße (H x B x T) 2fach senkrecht	
	
▶ Außenmaße	210 x 120 x 76 mm
▶ Maße hinterer Gehäuseteil	175 x 100 x 72 mm
▶ Empfohlene Hohlraumbautiefe	75 - 85 mm (inkl. Platz für Verkabelung etc.)
▶ Hohlraumauschnitt	Bemaßungsskizzen als PDF zum Download im Internet unter www.behnke-online.de

Kamera
▶ Weitere Infos siehe Seite 94 unter „Kameramodule“.

Gravur
▶ Gravuren optional! Siehe Seite 151, Gravuren.
▶ Standardschrift: Helvetica bis 10 mm
20-9401 = 01-14 Buchstaben
20-9403 = 15-35 Buchstaben
20-9404 = 36-90 Buchstaben

Zusammenstellung	
	<p>Sie können Ihr Wunsch-Telefon auch selbst kombinieren.</p> <p>Für Serien 20 - 30 ab Seite 78.</p>


Serie 20 – 2fach waagrecht  Beschriftungsfelder, Tastwahlblock



BT 20-431 Aluminium **BT 25-431** Aluminium beleuchtet*
BT 21-431 V2A-Design **BT 26-431** V2A-Design beleuchtet*

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.

*20-9500 Netzteil erforderlich!

	Maße (H x B x T) 2fach waagrecht
▶ Außenmaße	120 x 210 x 76 mm
▶ Maße hinterer Gehäuseteil	100 x 175 x 72 mm
▶ Empfohlene Hohlraumbautiefe	75 - 85 mm (inkl. Platz für Verkabelung etc.)
▶ Hohlraumauschnitt	Bemaßungsskizzen als PDF zum Download im Internet unter www.behnke-online.de



BT 20-432 Aluminium **BT 25-432** Aluminium beleuchtet*
BT 21-432 V2A-Design **BT 26-432** V2A-Design beleuchtet*

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.

*20-9500 Netzteil erforderlich!



BT 20-410 Aluminium **BT 25-410** Aluminium beleuchtet*
BT 21-410 V2A-Design **BT 26-410** V2A-Design beleuchtet*

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.

*20-9500 Netzteil erforderlich!

Serie 20 – 3fach senkrecht  Beschriftungsfelder

BT 20-111 Aluminium
BT 21-111 V2A-Design
BT 25-111 Aluminium beleuchtet*
BT 26-111 V2A-Design beleuchtet*

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.
 *20-9500 Netzteil erforderlich!



BT 20-112 Aluminium
BT 21-112 V2A-Design
BT 25-112 Alu beleuchtet*
BT 26-112 V2A-Design beleuchtet*

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.
 *20-9500 Netzteil erforderlich!



BT 20-113 Aluminium
BT 21-113 V2A-Design
BT 25-113 Aluminium beleuchtet*
BT 26-113 V2A-Design beleuchtet*

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.
 *20-9500 Netzteil erforderlich!

 Beschriftungsfelder

BT 20-114 Aluminium
BT 21-114 V2A-Design
BT 25-114 Aluminium beleuchtet*
BT 26-114 V2A-Design beleuchtet*

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.
 *20-9500 Netzteil erforderlich!



BT 20-115 Aluminium
BT 21-115 V2A-Design
BT 25-115 Aluminium beleuchtet*
BT 26-115 V2A-Design beleuchtet*

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.
 *20-9500 Netzteil erforderlich!


Maße (H x B x T)
 3fach senkrecht

- ▶ **Außenmaße**
300 x 120 x 76 mm
- ▶ **Maße hinterer Gehäuseteil**
265 x 100 x 72 mm
- ▶ **Empfohlene Hohlraumbautiefe**
75 - 85 mm
(inkl. Platz für Verkabelung etc.)
- ▶ **Hohlraumauschnitt**
Bemaßungsskizzen als PDF
zum Download im Internet unter
www.behnke-online.de

 Zusammenstellung

Sie können Ihr Wunsch-Telefon auch selbst kombinieren.
 Für Serien 20 - 30 ab Seite 78.

Serie 20 – 3fach senkrecht ❖ großes Beschriftungsfeld, Beschriftungsfelder



- BT 20-141** Aluminium
- BT 21-141** V2A-Design
- BT 25-141** Aluminium beleuchtet *
- BT 26-141** V2A-Design beleuchtet *

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.
*20-9500 Netzteil erforderlich!



- BT 20-142** Aluminium
- BT 21-142** V2A-Design
- BT 25-142** Aluminium beleuchtet *
- BT 26-142** V2A-Design beleuchtet *

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.
*20-9500 Netzteil erforderlich!



Beleuchtet 54 x 54 mm
Beschriftungsfelder lassen sich ideal im Hintergrund beleuchten.

ABC	Gravur
▶ Gravuren optional!	
▶ Siehe Seite 151, Gravuren.	
▶ Standardschrift: Helvetica bis 10 mm	
20-9401 = 01-14 Buchstaben	
20-9403 = 15-35 Buchstaben	
20-9404 = 36-90 Buchstaben	

❖ zur Gravur



Gravurbeispiel



- BT 20-101** Aluminium
- BT 21-101** V2A-Design
- BT 25-101** Aluminium beleuchtet *
- BT 26-101** V2A-Design beleuchtet *

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.
*20-9500 Netzteil erforderlich!



- BT 20-121** Aluminium
- BT 21-121** V2A-Design
- BT 25-121** Aluminium beleuchtet *
- BT 26-121** V2A-Design beleuchtet *

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.
*20-9500 Netzteil erforderlich!



- BT 20-122** Aluminium
- BT 21-122** V2A-Design
- BT 25-122** Aluminium beleuchtet *
- BT 26-122** V2A-Design beleuchtet *

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.
*20-9500 Netzteil erforderlich!



Serie 20 – 3fach senkrecht zur Gravur



optional
Seite 151

BT 20-132 Aluminium
BT 21-132 V2A-Design
BT 25-132 Aluminium beleuchtet*
BT 26-132 V2A-Design beleuchtet*

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.
 *20-9500 Netzteil erforderlich!



optional
Seite 151

BT 20-124 Aluminium
BT 21-124 V2A-Design
BT 25-124 Aluminium beleuchtet*
BT 26-124 V2A-Design beleuchtet*

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.
 *20-9500 Netzteil erforderlich!



optional
Seite 151

BT 20-108 Aluminium
BT 21-108 V2A-Design
BT 25-108 Aluminium beleuchtet*
BT 26-108 V2A-Design beleuchtet*

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.
 *20-9500 Netzteil erforderlich!

Tastwahlblock, zur Gravur



optional
Seite 151

BT 20-200 Aluminium
BT 21-200 V2A-Design
BT 25-200 Aluminium beleuchtet*
BT 26-200 V2A-Design beleuchtet*

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.
 *20-9500 Netzteil erforderlich!



optional
Seite 151

BT 20-201 Aluminium
BT 21-201 V2A-Design
BT 25-201 Aluminium beleuchtet*
BT 26-201 V2A-Design beleuchtet*

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.
 *20-9500 Netzteil erforderlich!



optional
Seite 151

BT 20-222 Aluminium
BT 21-222 V2A-Design
BT 25-222 Aluminium beleuchtet*
BT 26-222 V2A-Design beleuchtet*

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.
 *20-9500 Netzteil erforderlich!

Einleitung

Serie 10 –
Home OfficeSerie 20 –
IndustriestandardSerie 20 –
Industriest. ExtraSerie 30 –
High TechStandsäulen
und BriefkästenModul-System
u. AnwendungenAbgesetzte
ElektronikGebäude-
kommunikation

Serie 20 – 3fach senkrecht  Tastwahlblock, zur Gravur



- BT 20-204** Aluminium
- BT 21-204** V2A-Design
- BT 25-204** Alu beleuchtet *
- BT 26-204** V2A-Design beleuchtet *

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.

*20-9500 Netzteil erforderlich!

Tastwahlblock

Beschriftung zur Erklärung der Tastenbelegung


► Falls Sie den Tastwahlblock nicht nur als Codeschloss, sondern auch zum Wählen verwenden, benötigen Sie eine Möglichkeit zur Angabe der Rufziele.

Wir empfehlen Ihnen, in diesem Fall entweder auf ein 4fach- oder 6fach-Telefon mit einem oder mehreren großen Beschriftungsfeldern zurückzugreifen oder eine Beschriftungsblende, z. B. **20-6113** zu verwenden.



Beispiel 20-6113



 Tastwahlblock, Beschriftungsfelder



- BT 20-211** Aluminium
- BT 21-211** V2A-Design
- BT 25-211** Aluminium beleuchtet *
- BT 26-211** V2A-Design beleuchtet *

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.

*20-9500 Netzteil erforderlich!



- BT 20-212** Aluminium
- BT 21-212** V2A-Design
- BT 25-212** Aluminium beleuchtet *
- BT 26-212** V2A-Design beleuchtet *

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.

*20-9500 Netzteil erforderlich!

 **Kamera**

► Weitere Infos siehe Seite 94 unter „Kameramodule“.



Serie 20 – 3fach senkrecht Profikamera, zur Gravur/Beschriftungsfelder



optional
Seite 151

BT 20-710 Aluminium *
BT 21-710 V2A-Design *
BT 25-710 Aluminium beleuchtet *
BT 26-710 V2A-Design beleuchtet *

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.

*20-9500 Netzteil erforderlich!



optional
Seite 151

BT 20-711 Aluminium *
BT 21-711 V2A-Design *
BT 25-711 Aluminium beleuchtet *
BT 26-711 V2A-Design beleuchtet *

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.

*20-9500 Netzteil erforderlich!



optional
Seite 151

BT 20-712 Aluminium *
BT 21-712 V2A-Design *
BT 25-712 Aluminium beleuchtet *
BT 26-712 V2A-Design beleuchtet *

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.

*20-9500 Netzteil erforderlich!

Profikamera, Tastwahlblock



optional
Seite 151

BT 20-713 Aluminium *
BT 21-713 V2A-Design *
BT 25-713 Aluminium beleuchtet *
BT 26-713 V2A-Design beleuchtet *

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.

*20-9500 Netzteil erforderlich!



optional
Seite 151

BT 20-716 Aluminium *
BT 21-716 V2A-Design *
BT 25-716 Aluminium beleuchtet *
BT 26-716 V2A-Design beleuchtet *

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.

*20-9500 Netzteil erforderlich!

Gravur


- ▶ Gravuren optional!
Siehe Seite 151, Gravuren.
- ▶ Standardschrift: Helvetica bis 10 mm
- 20-9401** = 01-14 Buchstaben
- 20-9403** = 15-35 Buchstaben
- 20-9404** = 36-90 Buchstaben

Zusammenstellung



Sie können Ihr Wunsch-Telefon auch selbst kombinieren.

Für Serien 20 - 30 ab Seite 78.

Serie 20 – 3fach senkrecht  Kamera, Tastwahlblock, zur Gravur/Beschriftung



- BT 20-740** Aluminium *
- BT 21-740** V2A-Design *
- BT 25-740** Aluminium beleuchtet *
- BT 26-740** V2A-Design beleuchtet *

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.
 *20-9500 Netzteil erforderlich!



- BT 20-741** Aluminium *
- BT 21-741** V2A-Design *
- BT 25-741** Aluminium beleuchtet *
- BT 26-741** V2A-Design beleuchtet *

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.
 *20-9500 Netzteil erforderlich!



- BT 20-742** Aluminium *
- BT 21-742** V2A-Design *
- BT 25-742** Aluminium beleuchtet *
- BT 26-742** V2A-Design beleuchtet *

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.
 *20-9500 Netzteil erforderlich!

 Kamera, Beschriftungsfelder




- BT 20-723** Aluminium *
- BT 21-723** V2A-Design *
- BT 25-723** Aluminium beleuchtet *
- BT 26-723** V2A-D beleuchtet *

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.
 *20-9500 Netzteil erforderlich!



- BT 20-724** Aluminium *
- BT 21-724** V2A-Design *
- BT 25-724** Aluminium beleuchtet *
- BT 26-724** V2A-Design beleuchtet *

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.
 *20-9500 Netzteil erforderlich!

 Kamera

▶ Weitere Infos siehe Seite 94 unter „Kameramodule“.



Serie 20 – 3fach senkrecht Display, zur Gravur/Beschriftungsfeld



BT 20-750 Aluminium *
BT 21-750 V2A-Design *

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.
***20-9500 Netzteil erforderlich!**



BT 20-751 Aluminium *
BT 21-751 V2A-Design *
BT 25-751 Aluminium beleuchtet *
BT 26-751 V2A-Design beleuchtet *

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.
***20-9500 Netzteil erforderlich!**



BT 20-752 Aluminium *
BT 21-752 V2A-Design *
BT 25-752 Aluminium beleuchtet *
BT 26-752 V2A-Design beleuchtet *

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.
***20-9500 Netzteil erforderlich!**

Kamera, Tastwahlblock, Gravur/Beschriftungsfelder



BT 20-743 Aluminium *
BT 21-743 V2A-Design *
BT 25-743 Aluminium beleuchtet *
BT 26-743 V2A-Design beleuchtet *

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.
***20-9500 Netzteil erforderlich!**




BT 20-744 Aluminium *
BT 21-744 V2A-Design *
BT 25-744 Aluminium beleuchtet *
BT 26-744 V2A-Design beleuchtet *

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.
***20-9500 Netzteil erforderlich!**

ABC	Gravur
	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Gravuren optional! Siehe Seite 151, Gravuren. ▶ Standardschrift: Helvetica bis 10 mm 20-9401 = 01-14 Buchstaben 20-9403 = 15-35 Buchstaben 20-9404 = 36-90 Buchstaben

	Zusammenstellung
	<p>Sie können Ihr Wunsch-Telefon auch selbst kombinieren. Für Serien 20 - 30 ab Seite 78.</p>

Serie 20 – 3fach senkrecht  Kamera, Display, zur Gravur/Beschriftungsfeld



BT 20-760 Aluminium*
BT 21-760 V2A-Design*

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.
 *20-9500 Netzteil erforderlich!




BT 20-761 Aluminium*
BT 21-761 V2A-Design*
BT 25-761 Aluminium beleuchtet*
BT 26-761 V2A-Design beleuchtet*

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.
 *20-9500 Netzteil erforderlich!



BT 20-762 Aluminium*
BT 21-762 V2A-Design*
BT 25-762 Aluminium beleuchtet*
BT 26-762 V2A-Design beleuchtet*


Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.
 *20-9500 Netzteil erforderlich!

 Display, zur Gravur/Beschriftungsfelder



BT 20-764 Aluminium*
BT 21-764 V2A-Design*
BT 25-764 Aluminium beleuchtet*
BT 26-764 V2A-Design beleuchtet*

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.
 *20-9500 Netzteil erforderlich!

 **Kamera**

► Weitere Infos siehe Seite 94 unter „Kameramodule“.



Serie 20 – 3fach senkrecht ❖ Beschriftungsfelder, Schlüsselschalter



BT 20-791 Aluminium
BT 21-791 V2A-Design
BT 25-791 Aluminium beleuchtet*
BT 26-791 V2A-Design beleuchtet*

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.

*20-9500 Netzteil erforderlich!



BT 20-792 Aluminium
BT 21-792 V2A-Design
BT 25-792 Aluminium beleuchtet*
BT 26-792 V2A-Design beleuchtet*

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.

*20-9500 Netzteil erforderlich!



20-2907 Aluminium
21-2907 V2A-Design

Optional Schlüsselschalter

- ▶ Mit LEDs zur Statusanzeige (An/Aus).
- ▶ Mit roter und grüner LED inkl. Vorwiderstand zur Anschaltung an 12 V = bis 24 V= (z. B. Alarmanlagen An-/Ausschalten).

❖ Tastwahlblock, Schlüsselschalter



BT 20-790 Aluminium
BT 21-790 V2A-Design
BT 25-790 Aluminium beleuchtet*
BT 26-790 V2A-Design beleuchtet*

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.

*20-9500 Netzteil erforderlich!

ABC	Gravur
▶ Gravuren optional! Siehe Seite 151, Gravuren.	
▶ Standardschrift: Helvetica bis 10 mm	
20-9401 = 01-14 Buchstaben	
20-9403 = 15-35 Buchstaben	
20-9404 = 36-90 Buchstaben	

Zusammenstellung	
	<p>Sie können Ihr Wunsch-Telefon auch selbst kombinieren. Für Serien 20 - 30 ab Seite 78.</p>

Serie 20 – 3fach senkrecht ❖ Kamera, Beschriftungsfelder, Schlüsselschalter



- BT 20-793** Aluminium *
- BT 21-793** V2A-Design *
- BT 25-793** Aluminium beleuchtet *
- BT 26-793** V2A-Design beleuchtet *

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.
*20-9500 Netzteil erforderlich!



- BT 20-794** Aluminium *
- BT 21-794** V2A-Design *
- BT 25-794** Aluminium beleuchtet *
- BT 26-794** V2A-Design beleuchtet *

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.
*20-9500 Netzteil erforderlich!

Kamera

► Weitere Infos siehe Seite 94 unter „Kameramodule“.

❖ Beschriftungsfelder, Key-Code



- BT 20-801** Aluminium
- BT 21-801** V2A-Design
- BT 25-801** Aluminium beleuchtet *
- BT 26-801** V2A-Design beleuchtet *

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.
*20-9500 Netzteil erforderlich!



- BT 20-802** Aluminium
- BT 21-802** V2A-Design
- BT 25-802** Aluminium beleuchtet *
- BT 26-802** V2A-Design beleuchtet *

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.
*20-9500 Netzteil erforderlich!

Hinweise Key-Code

- **Lieferung ohne Zutrittskontroll-Elektronik.** Wir können die von Ihnen gelieferte Elektronik einbauen – Einbautiefe beachten!
- Key-Code-Module lassen sich auf die Kartenleser verschiedener Hersteller anpassen. Bitte sprechen Sie mit unserer Info-Hotline, für welche Systeme Blenden zur Verfügung stehen!



Serie 20 – 3fach senkrecht Tastwahlblock, Key-Code



optional
Seite 151

- BT 20-800 Aluminium
- BT 21-800 V2A-Design
- BT 25-800 Aluminium beleuchtet*
- BT 26-800 V2A-Design beleuchtet*

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.

*20-9500 Netzteil erforderlich!

Kamera, Beschriftungsfelder, Key-Code



optional
Seite 151

- BT 20-803 Aluminium
- BT 21-803 V2A-Design
- BT 25-803 Aluminium beleuchtet*
- BT 26-803 V2A-Design beleuchtet*

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.

*20-9500 Netzteil erforderlich!



optional
Seite 151

- BT 20-804 Aluminium
- BT 21-804 V2A-Design
- BT 25-804 Aluminium beleuchtet*
- BT 26-804 V2A-Design beleuchtet*

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.

*20-9500 Netzteil erforderlich!

ABC	Gravur
<ul style="list-style-type: none"> ▶ Gravuren optional! Siehe Seite 151, Gravuren. ▶ Standardschrift: Helvetica bis 10 mm 20-9401 = 01-14 Buchstaben 20-9403 = 15-35 Buchstaben 20-9404 = 36-90 Buchstaben 	

	Zusammenstellung
<p>Sie können Ihr Wunsch-Telefon auch selbst kombinieren. Für Serien 20 - 30 ab Seite 78.</p>	

Einleitung

Serie 10 –
Home Office

Serie 20 –
Industriestandard

Serie 20 –
Industriest. Extra

Serie 30 –
High Tech

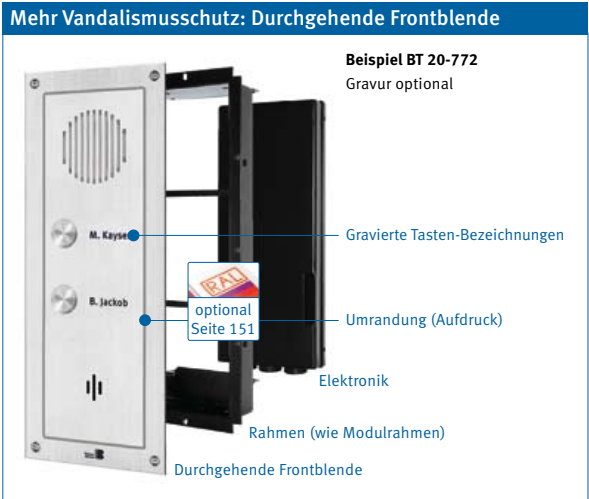
Standsäulen
und Briefkästen

Modul-System
u. Anwendungen

Abgesetzte
Elektronik

Gebäude-
kommunikation

Serie 20 – 3fach senkrecht ❖ Durchgehende Frontblende, Gravur/Beschriftungsfeld



BT 20-770 Aluminium
BT 21-770 V2A-Design
BT 25-770 Aluminium beleuchtet *
BT 26-770 V2A-Design beleuchtet *

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.
 *20-9500 Netzteil erforderlich!




BT 20-771 Aluminium
BT 21-771 V2A-Design
BT 25-771 Aluminium beleuchtet *
BT 26-771 V2A-Design beleuchtet *

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.
 *20-9500 Netzteil erforderlich!



BT 20-772 Aluminium
BT 21-772 V2A-Design
BT 25-772 Aluminium beleuchtet *
BT 26-772 V2A-Design beleuchtet *

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.
 *20-9500 Netzteil erforderlich!

Serie 20 – 3fach senkrecht  Durchgehende Frontblende, Gravur/Beschriftungsfeld**NEUES DESIGN**

BT 20-773 Aluminium
BT 21-773 V2A-Design
BT 25-773 Aluminium beleuchtet*
BT 26-773 V2A-Design beleuchtet*

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.
 *20-9500 Netzteil erforderlich!

**NEUES DESIGN**

BT 20-774 Aluminium
BT 21-774 V2A-Design
BT 25-774 Aluminium beleuchtet*
BT 26-774 V2A-Design beleuchtet*

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.
 *20-9500 Netzteil erforderlich!

**NEUES DESIGN**

BT 20-775 Aluminium
BT 21-775 V2A-Design
BT 25-775 Aluminium beleuchtet*
BT 26-775 V2A-Design beleuchtet*

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.
 *20-9500 Netzteil erforderlich!

**NEUES DESIGN**

BT 20-776 Aluminium
BT 21-776 V2A-Design
BT 25-776 Aluminium beleuchtet*
BT 26-776 V2A-Design beleuchtet*

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.
 *20-9500 Netzteil erforderlich!


Maße (H x B x T)
 3fach senkrecht

- ▶ **Außenmaße**
300 x 120 x 76 mm
- ▶ **Maße hinterer Gehäuseteil**
265 x 100 x 72 mm
- ▶ **Empfohlene Hohlraumbautiefe**
75 - 85 mm
(inkl. Platz für Verkabelung etc.)
- ▶ **Hohlraumausschnitt**
Bemaßungsskizzen als PDF
zum Download im Internet unter
www.behnke-online.de


Gravur

- ▶ Gravuren optional!
Siehe Seite 151, Gravuren.
- ▶ Standardschrift: Helvetica bis 10 mm
- 20-9401** = 01-14 Buchstaben
- 20-9403** = 15-35 Buchstaben
- 20-9404** = 36-90 Buchstaben

Einleitung

Serie 10 –
Home OfficeSerie 20 –
IndustriestandardSerie 20 –
Industriest. ExtraSerie 30 –
High TechStandstulen
und BriefkästenModul-System
u. AnwendungenAbgesetzte
ElektronikGebäude-
kommunikation


Serie 20 – 3fach waagrecht  Beschriftungsfelder



BT 20-521 Aluminium **BT 25-521** Aluminium beleuchtet*
BT 21-521 V2A-Design **BT 26-521** V2A-Design beleuchtet*

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.

*20-9500 Netzteil erforderlich!

Maße (H x B x T) 3fach waagrecht	
	
▶ Außenmaße	120 x 300 x 76 mm
▶ Maße hinterer Gehäuseteil	100 x 265 x 72 mm
▶ Empfohlene Hohlraumeinbautiefe	75 - 85 mm (inkl. Platz für Verkabelung etc.)
▶ Hohlraumauschnitt	Bemaßungsskizzen als PDF zum Download im Internet unter www.behnke-online.de



BT 20-582 Aluminium **BT 25-582** Aluminium beleuchtet*
BT 21-582 V2A-Design **BT 26-582** V2A-Design beleuchtet*

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.


*20-9500 Netzteil erforderlich!



BT 20-544 Aluminium **BT 25-544** Aluminium beleuchtet*
BT 21-544 V2A-Design **BT 26-544** V2A-Design beleuchtet*

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.

*20-9500 Netzteil erforderlich!

 Tastwahlblock



BT 20-500 Aluminium **BT 25-500** Aluminium beleuchtet*
BT 21-500 V2A-Design **BT 26-500** V2A-Design beleuchtet*

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.

*20-9500 Netzteil erforderlich!

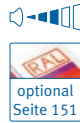
 Display



BT 20-510 Aluminium* **BT 25-510** Aluminium beleuchtet*
BT 21-510 V2A-Design* **BT 26-510** V2A-Design beleuchtet*

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.

*20-9500 Netzteil erforderlich!

Serie 20 – 4fach quadratisch  Beschriftungsfelder

BT 20-506 Aluminium **BT 25-506** Aluminium beleuchtet *
BT 21-506 V2A-Design **BT 26-506** V2A-Design beleuchtet *

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.

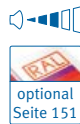
*20-9500 Netzteil erforderlich!



BT 20-508 Aluminium **BT 25-508** Aluminium beleuchtet *
BT 21-508 V2A-Design **BT 26-508** V2A-Design beleuchtet *

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.


*20-9500 Netzteil erforderlich!

 Beschriftungsfeld, Kamera, Tastwahlblock

BT 20-541 Aluminium * **BT 25-541** Aluminium beleuchtet *
BT 21-541 V2A-Design * **BT 26-541** V2A-Design beleuchtet *

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.

*20-9500 Netzteil erforderlich!

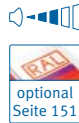
 Maße (H x B x T)
4fach quadratisch

- ▶ **Außenmaße**
210 x 210 x 76 mm
- ▶ **Maße hinterer Gehäuseteil**
175 x 100 x 72 mm
- ▶ **Empfohlene Hohlraumbautiefe**
75 - 85 mm
(inkl. Platz für Verkabelung etc.)
- ▶ **Hohlraumauschnitt**
Bemaßungsskizzen als PDF
zum Download im Internet unter
www.behnke-online.de

 Zusammenstellung

Sie können Ihr Wunsch-Telefon auch selbst kombinieren.
Für Serien 20 - 30 ab Seite 78.

Serie 20 – 4fach quadratisch  Tastwahlblock, Beschriftungsfelder, Schlüsselschalter



BT 20-820 Aluminium **BT 25-820** Aluminium beleuchtet*
BT 21-820 V2A-Design **BT 26-820** V2A-Design beleuchtet*

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.

*20-9500 Netzteil erforderlich!

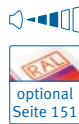


BT 20-821 Aluminium **BT 25-821** Aluminium beleuchtet*
BT 21-821 V2A-Design **BT 26-821** V2A-Design beleuchtet*

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.

*20-9500 Netzteil erforderlich!

 Beschriftungsfelder, Schlüsselschalter



BT 20-822 Aluminium **BT 25-822** Aluminium beleuchtet*
BT 21-822 V2A-Design **BT 26-822** V2A-Design beleuchtet*

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.


*20-9500 Netzteil erforderlich!



20-2907 Aluminium
21-2907 V2A-Design

Optional Schlüsselschalter

- ▶ Mit LEDs zur Statusanzeige (An/Aus).
- ▶ Mit roter und grüner LED inkl. Vorwiderstand zur Anschaltung an 12 V = bis 24 V= (z. B. Alarmanlagen An-/Ausschalten).

Serie 20 – 4fach quadratisch  Tastwahlblock, Beschriftungsfelder, Key-Code

BT 20-830 Aluminium **BT 25-830** Aluminium beleuchtet *
BT 21-830 V2A-Design **BT 26-830** V2A-Design beleuchtet *

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.

*20-9500 Netzteil erforderlich!



BT 20-831 Aluminium **BT 25-831** Aluminium beleuchtet *
BT 21-831 V2A-Design **BT 26-831** V2A-Design beleuchtet *

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.

*20-9500 Netzteil erforderlich!

 Beschriftungsfelder, Key-Code


BT 20-832 Aluminium **BT 25-832** Aluminium beleuchtet *
BT 21-832 V2A-Design **BT 26-832** V2A-Design beleuchtet *

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.

*20-9500 Netzteil erforderlich!

 Hinweise Key-Code

- ▶ **Lieferung ohne Zutrittskontroll-Elektronik.** Wir können die von Ihnen gelieferte Elektronik integrieren – Einbautiefe beachten!
- ▶ Key-Code-Module lassen sich auf die Kartenleser verschiedener Hersteller anpassen. Bitte sprechen Sie mit unserer Info-Hotline, für welche Systeme Blenden zur Verfügung stehen!

 Zusammenstellung

Sie können Ihr Wunsch-Telefon auch selbst kombinieren.

Für Serien 20 - 30 ab Seite 78.

Serie 20 – 4fach senkrecht ❖ Beschriftungsfelder, Display, Tastwahlblock



- BT 20-518** Aluminium
- BT 21-518** V2A-Design
- BT 25-518** Aluminium beleuchtet *
- BT 26-518** V2A-Design beleuchtet *

Auf./Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.

*20-9500 Netzteil erforderlich!



- BT 20-571** Aluminium *
- BT 21-571** V2A-Design *
- BT 25-571** Aluminium beleuchtet *
- BT 26-571** V2A-Design beleuchtet *

Auf./Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.

*20-9500 Netzteil erforderlich!



20-2907 Aluminium
21-2907 V2A-Design

Optional Schlüsselschalter

- ▶ Mit LEDs zur Statusanzeige (An/Aus).
- ▶ Mit roter und grüner LED inkl. Vorwiderstand zur Anschaltung an 12 V = bis 24 V= (z. B. Alarmanlagen An-/Ausschalten).

❖ Tastwahlblock, Beschriftungsfelder, Schlüsselschalter



- BT 20-551** Aluminium
- BT 21-551** V2A-Design
- BT 25-551** Aluminium beleuchtet *
- BT 26-551** V2A-Design beleuchtet *

Auf./Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.

*20-9500 Netzteil erforderlich!



- BT 20-552** Aluminium
- BT 21-552** V2A-Design
- BT 25-552** Aluminium beleuchtet *
- BT 26-552** V2A-Design beleuchtet *

Auf./Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.

*20-9500 Netzteil erforderlich!

Maße (H x B x T) 4fach senkrecht

- ▶ **Außenmaße**
390 x 120 x 76 mm
- ▶ **Maße hinterer Gehäuseleit**
355 x 100 x 72 mm
- ▶ **Empfohlene Hohlraumbautiefe**
75 - 85 mm
(inkl. Platz für Verkabelung etc.)
- ▶ **Hohlraumauschnitt**
Bemaßungsskizzen als PDF zum Download im Internet unter www.behnke-online.de



Serie 20 – 4fach senkrecht Tastwahlblock, Beschriftungsfelder, Key-Code *



BT 20-561 Aluminium
BT 21-561 V2A-Design
BT 25-561 Aluminium beleuchtet *
BT 26-561 V2A-Design beleuchtet *

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.
 *20-9500 Netzteil erforderlich!



BT 20-562 Aluminium
BT 21-562 V2A-Design
BT 25-562 Aluminium beleuchtet *
BT 26-562 V2A-Design beleuchtet *

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.
 *20-9500 Netzteil erforderlich!

Profikamera, Tastwahlblock, Beschriftungsfelder



BT 20-621 Aluminium *
BT 21-621 V2A-Design *
BT 25-621 Aluminium beleuchtet *
BT 26-621 V2A-Design beleuchtet *

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.
 *20-9500 Netzteil erforderlich!



BT 20-622 Aluminium *
BT 21-622 V2A-Design *
BT 25-622 Aluminium beleuchtet *
BT 26-622 V2A-Design beleuchtet *

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.
 *20-9500 Netzteil erforderlich!

Kamera

► Weitere Infos siehe Seite 94 unter „Kameramodule“.

Hinweise Key-Code

- **Lieferung ohne Zutrittskontroll-Elektronik.** Wir können die von Ihnen gelieferte Elektronik integrieren – Einbautiefe beachten!
- Key-Code-Module lassen sich auf die Kartenleser verschiedener Hersteller anpassen. Bitte sprechen Sie mit unserer Info-Hotline, für welche Systeme Blenden zur Verfügung stehen!

Zusammenstellung

Sie können Ihr Wunsch-Telefon auch selbst kombinieren.
 Für Serien 20-30 ab Seite 78.





Serie 20 – 4fach senkrecht ❖ Profikamera, Beschriftungsfeld



optional
Seite 151

- BT 20-631** Aluminium *
- BT 21-631** V2A-Design *
- BT 25-631** Aluminium beleuchtet *
- BT 26-631** V2A-Design beleuchtet *

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.

*20-9500 Netzteil erforderlich!

❖ Kamera, Display, Tastwahlblock, Beschriftungsfeld



optional
Seite 151

- BT 20-661** Aluminium *
- BT 21-661** V2A-Design *
- BT 25-661** Aluminium beleuchtet *
- BT 26-661** V2A-Design beleuchtet *

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.

*20-9500 Netzteil erforderlich!



Hinweise Key-Code

- ▶ **Lieferung ohne Zutrittskontroll-Elektronik.** Wir können die von Ihnen gelieferte Elektronik integrieren – Einbautiefe beachten!
- ▶ Key-Code-Module lassen sich auf die Kartenleser verschiedener Hersteller anpassen. Bitte sprechen Sie mit unserer Info-Hotline, für welche Systeme Blenden zur Verfügung stehen!



Kamera

- ▶ Weitere Infos siehe Seite 94 unter „Kameramodule“.

Serie 20 – 4fach waagrecht  Beschriftungsfelder, Tastwahlblock/Profikamera

BT 20-850 Aluminium **BT 25-850** Aluminium beleuchtet *

BT 21-850 V2A-Design **BT 26-850** V2A-Design beleuchtet *

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.

*20-9500 Netzteil erforderlich!



BT 20-853 Aluminium * **BT 25-853** Aluminium beleuchtet *

BT 21-853 V2A-Design * **BT 26-853** V2A-Design beleuchtet *

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.

*20-9500 Netzteil erforderlich!

 Tastwahlblock, Beschriftungsfelder, Schlüsselschalter

BT 20-852 Aluminium **BT 25-852** Aluminium beleuchtet *

BT 21-852 V2A-Design **BT 26-852** V2A-Design beleuchtet *

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.

*20-9500 Netzteil erforderlich!


 Tastwahlblock, Beschriftungsfeld, Key-Code

BT 20-856 Aluminium **BT 25-856** Aluminium beleuchtet *

BT 21-856 V2A-Design **BT 26-856** V2A-Design beleuchtet *

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.

*20-9500 Netzteil erforderlich!

 Maße (H x B x T)
4fach waagrecht

- ▶ **Außenmaße**
120 x 390 x 76 mm
- ▶ **Maße hinterer Gehäuseteil**
100 x 355 x 72 mm
- ▶ **Empfohlene Hohlraumbautiefe**
75 - 85 mm
(inkl. Platz für Verkabelung etc.)
- ▶ **Hohlraumauschnitt**
Bemaßungsskizzen als PDF
zum Download im Internet unter
www.behnke-online.de

 Zusammenstellung

Sie können Ihr Wunsch-Telefon auch selbst kombinieren.
Für Serien 20 - 30 ab Seite 78.



Serie 20 – 6fach senkrecht ❖ Beschriftungsfelder, Profikamera, Tastwahlblock



BT 20-524 Aluminium
BT 21-524 V2A-Design
BT 25-524 Aluminium beleuchtet *
BT 26-524 V2A-Design beleuchtet *

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.
 *20-9500 Netzteil erforderlich!



BT 20-558 Aluminium
BT 21-558 V2A-Design
BT 25-558 Aluminium beleuchtet *
BT 26-558 V2A-Design beleuchtet *

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.
 *20-9500 Netzteil erforderlich!



BT 20-526 Aluminium *
BT 21-526 V2A-Design *
BT 25-526 Aluminium beleuchtet *
BT 26-526 V2A-Design beleuchtet *

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.
 *20-9500 Netzteil erforderlich!

❖ Beschriftungsfelder, Display, Profikamera, Tastwahlblock



BT 20-572 Aluminium *
BT 21-572 V2A-Design *
BT 25-572 Aluminium beleuchtet *
BT 26-572 V2A-Design beleuchtet *

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.
 *20-9500 Netzteil erforderlich!

Kamera

► Weitere Infos siehe Seite 94 unter „Kameramodule“.

Maße (H x B x T)
 6fach senkrecht

► **Außenmaße**
 300 x 230 x 76 mm

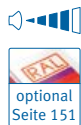
► **Maße hinterer Gehäuseleit**
 165 x 100 x 70 mm

► **Empfohlene Hohlraumeinbautiefe**
 75 - 85 mm
 (inkl. Platz für Verkabelung etc.)

► **Hohlraumauschnitt**
 Bemaßungsskizzen als PDF zum Download im Internet unter www.behnke-online.de



Serie 20 – 6fach waagrecht ❖ Kamera, Beschriftungsfelder



BT 20-516 Aluminium * **BT 25-516 Aluminium beleuchtet ***
BT 21-516 V2A-Design * **BT 26-516 V2A-Design beleuchtet ***

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.

*20-9500 Netzteil erforderlich!



BT 20-538 Aluminium * **BT 25-538 Aluminium beleuchtet ***
BT 21-538 V2A-Design * **BT 26-538 V2A-Design beleuchtet ***

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.

*20-9500 Netzteil erforderlich!

❖ Beschriftungsfelder, Tastwahlblock



BT 20-542 Aluminium **BT 25-542 Aluminium beleuchtet ***
BT 21-542 V2A-Design **BT 26-542 V2A-Design beleuchtet ***

Auf-/Unter-Putz-Gehäuse = Zubehör.

*20-9500 Netzteil erforderlich!

Maße (H x B x T) 6fach waagrecht

- ▶ **Außenmaße**
230 x 300 x 76 mm
- ▶ **Maße hinterer Gehäuseteil**
165 x 100 x 70 mm
- ▶ **Empfohlene Hohlraumbautiefe**
75 - 85 mm
(inkl. Platz für Verkabelung etc.)
- ▶ **Hohlraumauschnitt**
Bemaßungsskizzen als PDF
zum Download im Internet unter
www.behnke-online.de

Zusammenstellung



Sie können Ihr Wunsch-Telefon auch selbst kombinieren.
Für Serien 20 - 30 ab Seite 78.