

# Building Access Terminal (BAT), Box, Neutral Deckel mit EMKA Schloss, Graue Farbe

CORNING

Größe S, grau, EMKA Schloß, 3 Abdichtungen, 4 Kabelabfangungen, 2 Spleißkassetten für Krimp- oder Schrumpfspleißschutz

Die Building Access Terminal (BAT) Box ist - je nach Kapazitätsanforderung - in den Größen XS (Small Floor Terminal), S, M, L, XL verfügbar. Sie ist in Weiß oder Grau erhältlich und wird mit einem Schraubverschluss bzw. einer EMKA Schließung geliefert.

## Eigenschaften und Vorteile

IP 55

Lieferbar für Schließung mit Schloss oder Schraube (M4)

FRNC

Farbe: weiß oder grau

Deckel jederzeit komplett abnehmbar

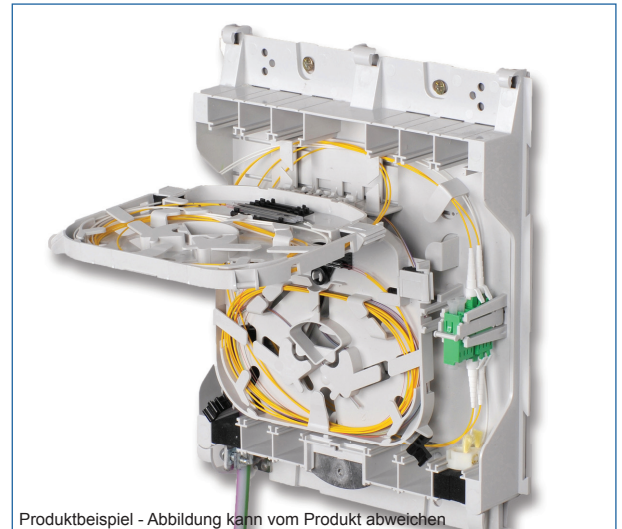
Clip zur Ablage von Dokumenten

Seitenwände für Montagefreiheit „abgesenkt“

Zugentlastung für Kabel bis 12mm ohne Kabelbinder

Anreihbar mit integriertem Kanal für Kabel zur Reduzierung des Montageaufwandes

Integrierter Kabelkanal zur Reduzierung des Montageaufwandes



Produktbeispiel - Abbildung kann vom Produkt abweichen

Bestellnummer: BAT-SGE-ST001



Produktbeispiel - Abbildung kann vom Produkt abweichen

Bestellnummer: BAT-SGE-ST001

# Building Access Terminal (BAT), Box, Neutral Deckel mit EMKA Schloss, Graue Farbe

CORNING

Größe S, grau, EMKA Schloß, 3 Abdichtungen, 4 Kabelabfangungen, 2 Spleißkassetten für Krimp- oder Schrumpfspleißschutz

## Eigenschaften

Allgemeine Eigenschaften	
Anwendung	Splicing Eingabe, Feldkonfektionierung, vorkonfektionierte Kabel
Montageart	Wandauslass
Montagetechnologie	Vorstehend
Zugangsart	Von vorne, Festeinbau
Faserkategorie	Single-mode (OS2)
Abschließbar	Ja, Vorderseite

Temperaturbereich	
Temperaturbereich für Betrieb	-20 °C bis 60 °C
Verlegung und Montage	-5 °C bis 50 °C
Lagerung	-25 °C bis 70 °C

Design - Anschlusskomponenten	
Gehäusematerial	Kunststoff
Gehäusefarbe	grau
Faseranzahl	3
Kabelzugangstyp	Elastische Kabeleinführung
Kupplungsanzahl	4
Anzahl Blindabdeckung	1
Pigtailanzahl	3
Pigtaillänge	2 m
Steckertyp	LC-Duplex
Pigtailtyp	
Spleißkassettenanzahl	2
Spleißkassettentyp	Eigenes
Maximum cable number in basic unit with accessories	3
Additional cable number reachable with accessories	4

Mechanische Eigenschaften	
Abmessungen (H x B x T)	250 mm x 200 mm x 50 mm
Gewicht	0.86 kg

# Building Access Terminal (BAT), Box, Neutral Deckel mit EMKA Schloss, Graue Farbe

CORNING

Größe S, grau, EMKA Schloß, 3 Abdichtungen, 4 Kabelabfangungen, 2 Spleißkassetten für Krimp- oder Schrumpfspleißschutz

## Optische Eigenschaften - Anschlussstechnik

Einfügedämpfung, Pigtail	0.35 dB
Rückflussdämpfung, Pigtail	< -65 dB

## Design Kupplung

Kupplungstyp	LC-Duplex
Kupplungsgehäusematerial	Kunststoff
Kupplungsgehäusefarbe	grün
Kupplungshülsematerial	Keramik
Codierte Kupplung	Ja
Kupplung mit Shutter	Nein

## Bestellinformationen

Bestellnummer	BAT-SGE-ST001
Produktbeschreibung	Building Access Terminal (BAT), Größe S, grau, EMKA Schloß, 3 Abdichtungen, 4 Kabelabfangungen, 2 Spleißkassetten für Krimp- oder Schrumpfspleißschutz

## Verpackungsinformation

Verpackungsabmessungen (L x W x H)	280 mm x 280 mm x 77 mm
Gewicht	0.9 kg
Stück pro Liefereinheit	1/1
Verpackungsinhalt	PCE



Corning Optical Communications GmbH & Co. KG · Leipziger Strasse 121 · 10117 Berlin, Deutschland

TEL: 00 800 2676 4641 · FAX: +49 30 5303 2335 · [www.corning.com/opcomm/emea](http://www.corning.com/opcomm/emea)

Eine komplette Liste der Markenzeichen von Corning Optical Communications finden Sie unter [www.corning.com/opcomm/emea/trademarks](http://www.corning.com/opcomm/emea/trademarks). Corning Optical Communications ist ISO 9001 und ISO 14001 zertifiziert. © 2015 Corning Optical Communications. Alle Rechte vorbehalten.