

# Enbeam 24-Wege SC Duplex/LC Quad-Glasfaserpanel - leer

Teil-Nummer: 200-951

**excel**  
without compromise.



✘ Nur zur Verwendung mit flanschlosen Adaptern Multimode und Singlemode

✘ Wahl der Portdichte

✘ Inklusive Management- und Befestigungs-Kit

✘ Bis zu 24 Duplex-Adapter pro Steckfeld

✘ Port-Identifizierungsnummern

✘ Mehrere Kabeleingänge hinten

✘ Schublade auf Kugellagerschienen

## Produktüberblick

Die Excel-Serie mit vorinstallierten SC-Steckfeldern besteht aus Schubladengehäusen im Tabletstil, die sowohl geeignet sind für den direkten Anschluss als auch für das Spleißen von bis zu 48 Fasern in 1U Rack-Platz. Jedes Panel wird aus hochwertigem 2 mm dickem Stahl mit Pulverbeschichtung gefertigt, um eine starke, langlebige Einheit zu ermöglichen. Vorne im Steckfeld wird die spezifizierte Anzahl an Duplex-Adaptern von links nach rechts geladen. Jedes Panel nutzt farbcodierte Adapter: Beige, Aqua und Violett für Multimode, Blau für Singlemode und Grün für SM APC. In jedem Duplex-Adapter sind zwei konfektionierte Fasern untergebracht. Bei jedem Panel integriert sind ein Set aus Befestigungsklammern und ein Kabelmanagementpaket, das Kabeleingangszugänge, Kabelbinder und eine 24-Wege-Spleißungsbrücke beinhaltet.

Hinweis: SC-Panels können nach besonderen Anweisungen montiert werden, unter Verwendung einer Kombination von Adaptern, Anschlussdrähten und Spleißkassetten ? einfach anrufen und nachfragen.

## Produktdetails

Artikel	Wert
Geeignet für Anzahl Kupplungen/Adapter	96
Geeignet für Anzahl Moduleinsätze	24
Mit Pigtails	nein
APC-Ausführung	nein
Steckverbindertyp außen	SC-Duplex

# Enbeam 24-Wege SC Duplex/LC Quad-Glasfaserpanel - leer

Teil-Nummer: 200-951



Steckverbindertyp innen	SC-Duplex
Farbe	schwarz
RAL-Nummer	9005
Montageart	482,6 mm (19 Zoll)-Einbau
Anzahl der Höheneinheiten (HE)	1
Höhe	43,5 mm
Breite	483 mm
Tiefe	219,5 mm

## Zusätzliche Spezifikationen

Funktion	Wert
Betriebstemperatur	-40 bis +80 °C
IP Rating	IP20
Kabeleingang 20 mm	2
Kabeleingang 25 mm	2
Material	kaltgewalzter Stahl
Materialdicke	2 mm
Materialbeschichtung	Pulverbeschichtung
RoHS-konformer Adapter	Ja
Konstruiert gemäß	ISO/IEC 11801, IEC60304, IEC61754, TIA/EIA 568.D

## Inklusives Zubehör

Zubehör	Menge
Kabelzugang (PG 13.5)	1
Kabelzugang (PG 19)	1
Nylon-Kabelbinder	7
Verstellbarer Kabelbinder	4
Spleißungshalter mit 24 Positionen	2
Führungsdraht zum Befestigen	4
Käfigmuttern und Schrauben	1pk

Enbeam 24-Wege SC Duplex/LC Quad-  
Glasfaserpanel - leer

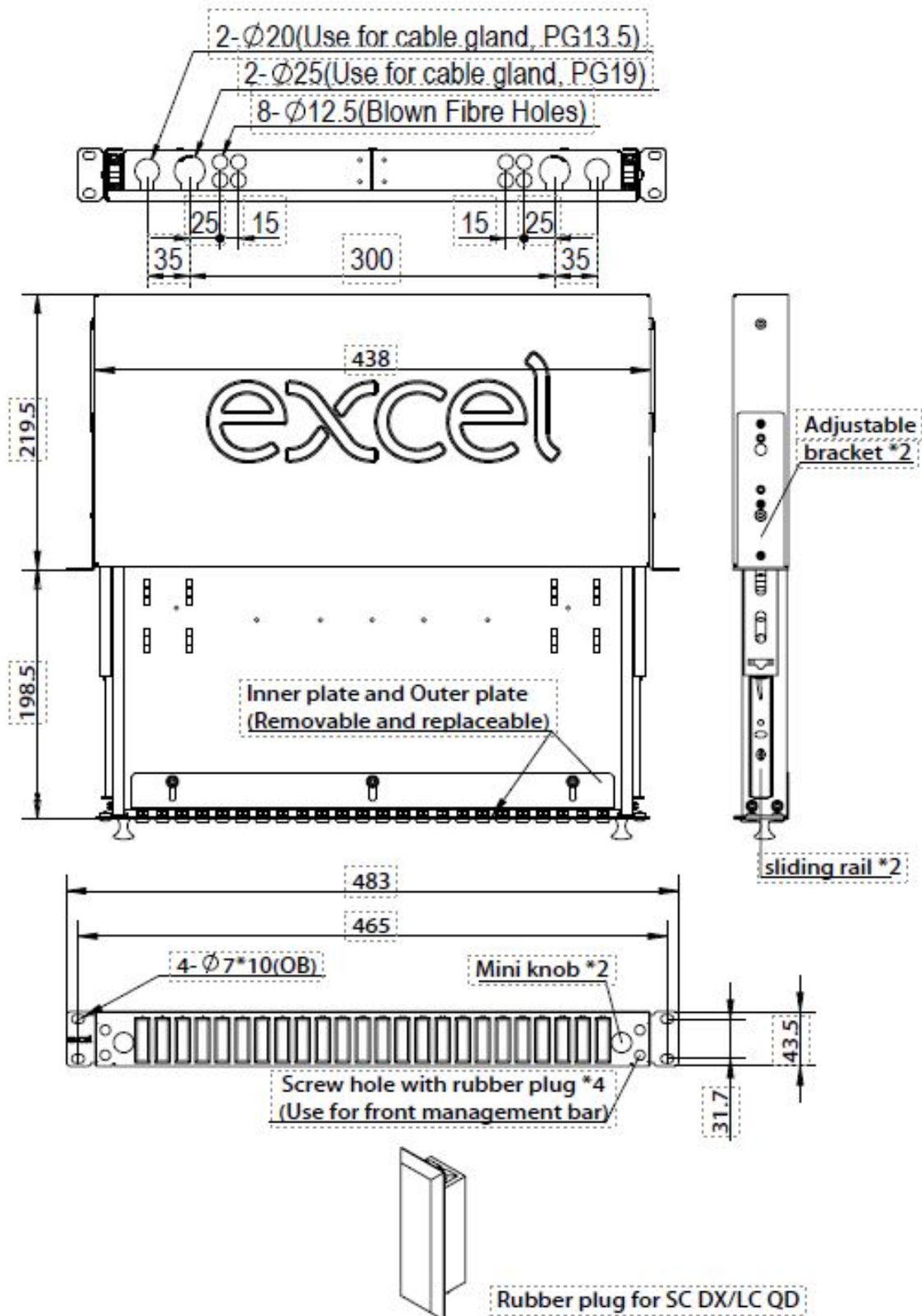
Teil-Nummer: 200-951



## Produktzeichnungen

# Enbeam 24-Wege SC Duplex/LC Quad- Glasfaserpanel - leer

Teil-Nummer: 200-951



# Enbeam 24-Wege SC Duplex/LC Quad-Glasfaserpanel - leer

Teil-Nummer: 200-951



## Standards

Geltender Standard	Detail
RoHS-II/-III (2011/65/EU & 2015/863): 2023	Our products, demonstrate full adherence to the regulatory stipulations of the EU Directive 2011/65/EU (RoHS-II) and its corresponding delegated directive 2015/863 (RoHS-III).
WFD: 2023	Compliant to Waste Framework Directive
SCIP: 2023	Compliant - Does Not Contain Substances of Concern In articles as such or in complex objects (Products)
POPs (EU) No 2019/1021	EU Regulation for the restriction of Persistent Organic Pollutants.

## Info Teilenummer

Teil-Nummer	Beschreibung
200-951	Enbeam 24-Wege SC Duplex/LC Quad-Glasfaserpanel - leer

Excel ist eine leistungsstarke durchgehende Premium-Infrastrukturlösung von Weltrang – bei Bauweise, Herstellung, Support und Lieferung machen wir keine Kompromisse.

Sie erreichen uns unter [sales@excel-networking.com](mailto:sales@excel-networking.com)



E&OE. Excel is a registered trade name of Mayflex Holdings Ltd.