

# Datenblatt

## OpDAT PA Patchfeld VIK 12xLC-Duplex OM3

Seite 1/5

Art.-Nr.  
1502207712-E

EAN 4251122180712

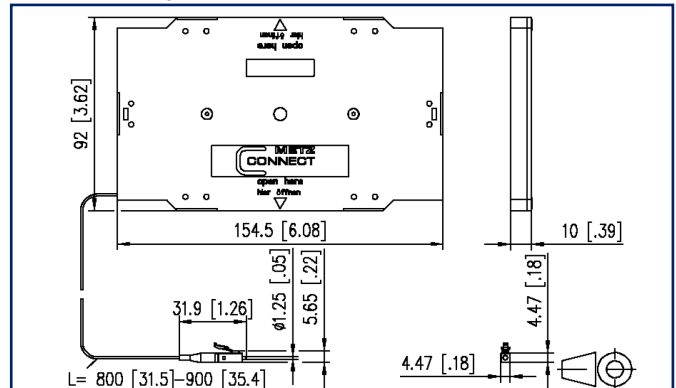
15.07.2025

Version: AA

### Abbildungen



Maßzeichnung



Vergrößerte Zeichnungen am Dokumentende

### Produktbeschreibung

- 19 Zoll, 1HE LWL-Patchfeld mit ausziehbarer Spleißablage/Frontblende
- bestückt mit LC-D Kupplungen
- vorbereitet für den Einbau von vorkonfektionierten Installationskabeln (OpDAT VIK)
- leichte Aluminium-Konstruktion
- nicht belegte Ausbrüche mit Blindstopfen verschlossen
- Auszug zur besseren Montage abkipp- und komplett herausnehmbar (Auszugsstopp)
- variable Kabeleinführung (gerade/schräg) beidseitig möglich
- Kabelabfangung mittels mitgeliefertem Kabelbinder oder optionaler Kabelverschraubung möglich
- Kabeldurchmesser 3 bis 20 mm
- Zugentlastung für Zentralelement/Kevlar
- Kabelmanagement durch frei positionierbare Führungselemente
- schraubenlose Abdeckung
- Sichtfenster für beiliegende Beschriftungseinlagen
- Varianten: bestückt mit 6, 12 oder 24 LC-D Kupplungen jeweils blau (OS2), lindgrün (OM5), violett (OM4) oder aqua (OM3) oder mit 6, 12 oder 24 LC-D APC Kupplungen jeweils grün (OS2)



# OpDAT PA Patchfeld VIK 12xLC-Duplex OM3

Art.-Nr.  
1502207712-E

EAN 4251122180712

15.07.2025

Version: AA

## Technische Daten

### Allgemeine Daten

Einsatzgebiete	Strukturierte Gebäudeverkabelung Bürobereiche Rechenzentrum
Mechanische Bewertung nach MICE	M1
Ingress Bewertung nach MICE	I1
Climatic Bewertung nach MICE	C1
Elektromagnetische Bewertung nach MICE	E3
Bauart	Patchfeld
Montageart	1HE
Übertragungstechnik	LWL
Portnummerierung	ja
Farbe	aqua
Abmessungen	
Abmessung (L x B x H)	263,9 mm x 482,6 mm x 44,45 mm
Abmessung (L x B x H)	10,39 in. x 19 in. x 1,75 in.
Zoll	19 Zoll
Höheneinheit	1HE
Einbautiefe	265 mm
Einbautiefe	10,433 in.
Faser-Klasse	OM3: ISO/IEC 11801/EN 50173 & IEC 60793-2-10/EN 60793-2-10 A1.a.2
Faser-Modentyp	Multimode
Faseraufbau	50/125 µm
Beschriftungsmöglichkeit	Sichtfenster mit Beschriftungseinlage + fester Zahlendruck

### Anschlüsse/Schnittstellen

Anschlussstechnik Schnittstelle 1	LC-D Kupplungen
Anschlussstechnik Schnittstelle 2	LC-D Kupplungen
Portanzahl Schnittstelle 1	24
Portanzahl Schnittstelle 2	24
Portanzahl Schnittstelle 1 bestückt	12
Portanzahl Schnittstelle 2 bestückt	12
Portanzahl Schnittstelle 1 mit Staubschutz	12
Portanzahl Schnittstelle 2 mit Staubschutz	12

**Datenblatt**

Seite 3/5

**OpDAT PA Patchfeld VIK 12xLC-Duplex OM3**

Art.-Nr.  
1502207712-E

EAN 4251122180712

15.07.2025

Version: AA

**Technische Daten**

**Anschlüsse/Schnittstellen**

Anzahl Blindabdeckungen	12
Kabel-zu/abgang	variabel, gerade/schräg, beidseitig möglich

**Mechanische Eigenschaften**

Einbauausschnitt	SC, LC-D, E2000
Steckverbindungsart	duplex
Zugentlastung	ja

**Werkstoffe und Werkstoffeigenschaften**

Werkstoff - Gehäuse	Al (Aluminium)
Werkstoff - Frontplatte	Al (Aluminium)
Werkstoff - Führungshülse	Keramik, geschlitzt
Werkstoff - Kupplung Gehäuse	Kunststoff
Halogenfreiheit	ja
RoHS	konform

**Klassifikationen**

ETIM 7.0	EC001130
ETIM 8.0	EC001130
ETIM 9.0	EC001130
ETIM 10.0	EC001130

**Verpackungsinformationen**

Verpackungsart	1 Stück / Karton
Abmessung - Verpackung (B x H x T)	540 mm x 380 mm x 60 mm
Abmessung - Verpackung (B x H x T)	21,26 in. x 14,961 in. x 2,362 in.

**Verwendungshinweis**

Bei diesem Produkt handelt es sich um ein Standardprodukt von METZ CONNECT. Der konkrete Einsatzzweck der Ware beim Kunden oder eventuellen Kunden des Kunden ist METZ CONNECT unbekannt. Der Kunde gewährleistet, dass er den Einsatz der Ware und eventueller Produktmodifizierungen, Produktänderungen oder Produktweiterentwicklungen im Hinblick auf den konkreten Verwendungszweck nach dem Stand der Technik oder in sonstiger Weise vollständig und ausreichend erprobt hat. Auf Nachfrage von METZ CONNECT wird der Kunde aussagekräftige Nachweise (beispielsweise Versuchs- und Laborprotokolle, Zertifizierungen etc.) vorlegen und zur Verfügung stellen.

# Datenblatt

## OpDAT PA Patchfeld VIK 12xLC-Duplex OM3

Seite 4/5

Art.-Nr.  
1502207712-E

EAN 4251122180712

15.07.2025

Version: AA

### Zubehör

Art.-Nr.	Bezeichnung
130792	Befestigungsset ASA, Käfigmuttern M6
15081106-E	OpDAT Halteblech VIK
150811M20-E	Kabelverschraubung M20 (Klemmbereich 7,0 bis 12,0 mm)
150811M25-E	Kabelverschraubung M25 (Klemmbereich 10,0 bis 16,0 mm)
899011-01	Beschriftungsbogen für Modul Patchfelder / REG
899789-01	Beschriftungsbogen für E-DAT C6 und E-DAT design Patchfelder



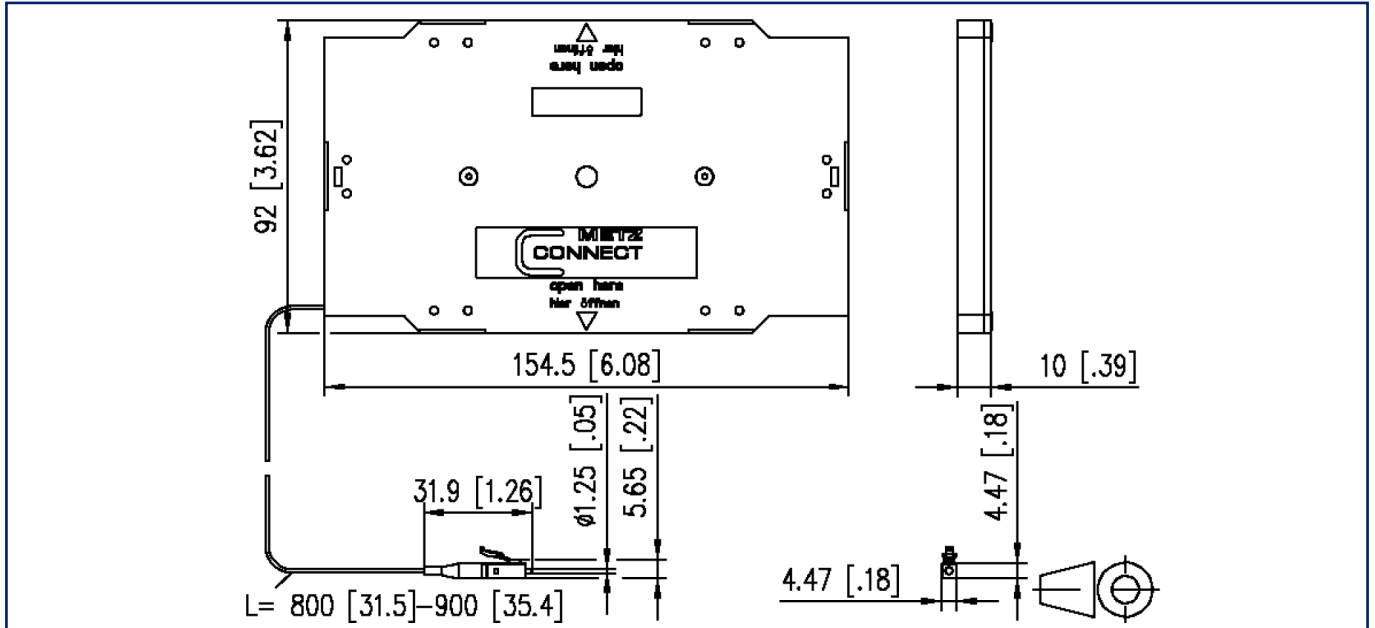
Datenblatt  
OpDAT PA Patchfeld VIK 12xLC-Duplex OM3

Seite 5/5

Art.-Nr.  
1502207712-E  
EAN 4251122180712  
15.07.2025  
Version: AA

Abbildungen

Maßzeichnung



© 2025 METZ CONNECT - Technische Änderungen vorbehalten! Subject to modifications! Sous réserve de modifications techniques!

