

# Datenblatt

## OpDAT slide Patchfeld für 24xLC-D/SC-S/E2000

Seite 1/5

Art.-Nr.  
1502607300-E

EAN 4250184190813

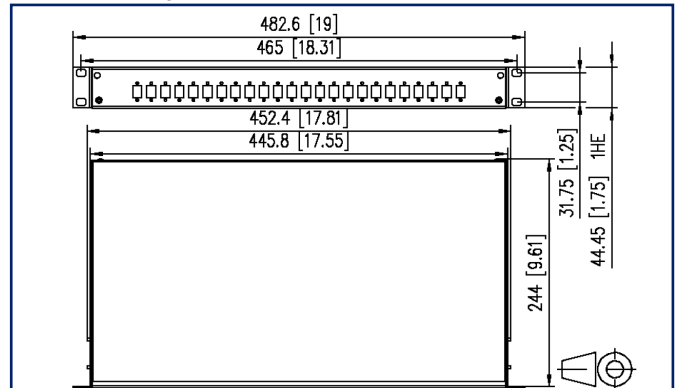
23.05.2025

Version: N

### Abbildungen



Maßzeichnung



Vergrößerte Zeichnungen am Dokumentende

### Produktbeschreibung

- 19 Zoll, 1HE LWL-Patchfeld mit ausziehbarer Spleißablage/Frontblende (grau oder schwarz)
- Auszug zur besseren Montage abkipp- und komplett herausnehmbar (Auszugsstop)
- unbestückt
- mehrere Kabeleingangsmöglichkeiten rückseitig (Befestigung mit PG13,5, PG16 und PG21 bzw. M20 und M25)



## Technische Daten

### Allgemeine Daten

Einsatzgebiete	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
Farbe	metallisch
Abmessungen	
Abmessung (L x B x H)	244 mm x 482,6 mm x 44,45 mm
Abmessung (L x B x H)	9,606 in. x 19 in. x 1,75 in.
Zoll	19 Zoll
Höheneinheit	1HE
Einbautiefe	240 mm
Einbautiefe	9,449 in.
Beschriftungsmöglichkeit	fester Zahlendruck

### Anschlüsse/Schnittstellen

Portanzahl Schnittstelle 1	24
Portanzahl Schnittstelle 1 bestückt	0
Portanzahl Schnittstelle 2	24
Portanzahl Schnittstelle 2 bestückt	0
Kabel-zu/abgang	mehrere Kabeleingangsmöglichkeiten rückseitig

### Mechanische Eigenschaften

Einbauausschnitt	SC, LC-D, E2000
------------------	-----------------

### Werkstoffe und Werkstoffeigenschaften

Werkstoff - Gehäuse	Al (Aluminium)
Werkstoff - Frontplatte	Stahlblech
Halogenfreiheit	ja
RoHS	konform



Datenblatt

Seite 3/5

**OpDAT slide Patchfeld für 24xLC-D/SC-S/E2000**Art.-Nr.  
1502607300-E

EAN 4250184190813

23.05.2025

Version: N

**Technische Daten****Klassifikationen**

ETIM 7.0	EC002006
ETIM 8.0	EC002006
ETIM 9.0	EC002006

**Verpackungsinformationen**

Verpackungsart	1 Stück / Karton
Abmessung - Verpackung (B x H x T)	523 mm x 361 mm x 45 mm
Abmessung - Verpackung (B x H x T)	20,591 in. x 14,213 in. x 1,772 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.

# OpDAT slide Patchfeld für 24xLC-D/SC-S/E2000

Art.-Nr.  
1502607300-E

EAN 4250184190813

23.05.2025

Version: N

## 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)
15090012-I	OpDAT SC Kupplung OM2 (beige)
1509001A-I	OpDAT Kupplung SC-Simplex APC OS2
1509001B-I	OpDAT Kupplung SC-Simplex UPC OS2
1509001C-I	OpDAT Kupplung SC-Simplex OM3
1509001D-I	OpDAT Kupplung SC-Simplex OM4
15090057-I	OpDAT E2000 Kupplung OM2 (beige)
15090058-I	OpDAT Kupplung E2000-Simplex OS2
15090059-I	OpDAT Kupplung E2000-Simplex APC OS2
1509005G-I	OpDAT Kupplung E2000-Simplex OM4
1509005H-I	OpDAT Kupplung E2000-Simplex OM3
15090074-I	OpDAT Kupplung LC-Duplex OS2
15090075-I	OpDAT Kupplung LC-Duplex OM4
15090076-I	OpDAT Kupplung LC-Duplex APC OS2
15090077-I	OpDAT Kupplung LC-Duplex OM3
1509007B-I	OpDAT Kupplung LC-Duplex MM
15090502-I	Blindabdeckung LC-Duplex/SC-Simplex/E2000-Simplex schwarz
15090503-I	Blindabdeckung LC-Duplex/SC-Simplex/E2000-Simplex weiss

Datenblatt

# OpDAT slide Patchfeld für 24xLC-D/SC-S/E2000

Seite 5/5

Art.-Nr.  
1502607300-E

EAN 4250184190813

23.05.2025

Version: N

## Abbildungen

Maßzeichnung

