

Datenblatt

OpDAT REGpro Frontplatte 12xE2000-S APC OS2

Seite 1/5

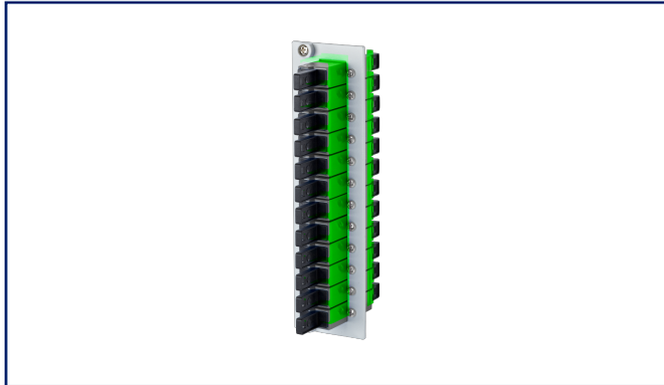
Art.-Nr.
15024A5912-E

EAN 4250184130413

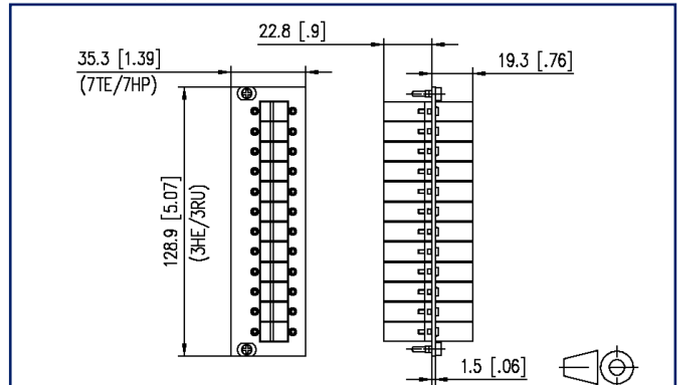
15.10.2024

Version: AG

Abbildungen



Maßzeichnung



Vergrößerte Zeichnungen am Dokumentende

Produktbeschreibung

- Frontplatte 3HE/7TE mit 12 E2000 Kupplungen
- Führungshülse aus Keramik geschlitz für Singlemode Anwendungen
- geeignet für den Einbau in OpDAT REGpro und OpDAT REG S
- Stahlblech pulverbeschichtet, grau
- Varianten: bestückt mit 12 E2000 Kupplungen, jeweils blau (OS2) oder E2000 APC Kupplungen, jeweils grün (OS2)



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	Frontplatte
Montageart	3HE/7TE
Übertragungstechnik	LWL
Farbe	grün
Abmessungen	
Abmessung (L x B x H)	43,6 mm x 128,9 mm x 35,3 mm
Abmessung (L x B x H)	1,717 in. x 5,075 in. x 1,39 in.
Höheneinheit	3HE
Teilungseinheit	7TE
Faser-Klasse	OS2
Faser-Modentyp	Singlemode

Anschlüsse/Schnittstellen

Anschlussstechnik Schnittstelle 1	E2000-S Kupplungen
Anschlussstechnik Schnittstelle 2	E2000-S Kupplungen
Portanzahl Schnittstelle 1	12
Portanzahl Schnittstelle 2	12
Portanzahl Schnittstelle 1 bestückt	12
Portanzahl Schnittstelle 2 bestückt	12
Portanzahl Schnittstelle 1 mit Staubschutz	12
Portanzahl Schnittstelle 2 mit Staubschutz	12

Mechanische Eigenschaften

Einbauausschnitt	SC, LC-D, E2000
Steckverbindungsart	simplex
Lebensdauer - Steckzyklen	min. 1000

Technische Daten

Werkstoffe und Werkstoffeigenschaften

Werkstoff - Trägerplatte	Stahl
Werkstoff - Trägerplatte Oberfläche	pulverbeschichtet
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

Verpackungsinformationen

Verpackungsart	1 Stück / Polybeutel
Abmessung - Verpackung (B x H x T)	160 mm x 100 mm x 380 mm
Abmessung - Verpackung (B x H x T)	6,299 in. x 3,937 in. x 14,961 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.



Zubehör von

Art.-Nr.	Bezeichnung
15024A10-24-E	OpDAT REGpro24 Gehäuse ohne Spleißkassette
15024A10-E	OpDAT REGpro Gehäuse ohne Spleißkassette
15024A10S-E	OpDAT REGpro Gehäuse mit Spleißkassette und Crimpspleißhalter
15024B10-E	OpDAT REG Spleißverteiler für vorkonfektionierte Leitungen
15024B10S-E	OpDAT REG Spleißverteiler für Crimpspleißhalter
15024B10S-S	OpDAT REG Spleißverteiler für Schrumpfspleißhalter

P | Cabling

Datenblatt

OpDAT REGpro Frontplatte 12xE2000-S APC OS2

Seite 5/5

Art.-Nr.
15024A5912-E

EAN 4250184130413

15.10.2024

Version: AG

Abbildungen

Maßzeichnung

