

## Datenblatt

### OpDAT REGplus für 6xSC-Duplex mit Crimpspleißhalter

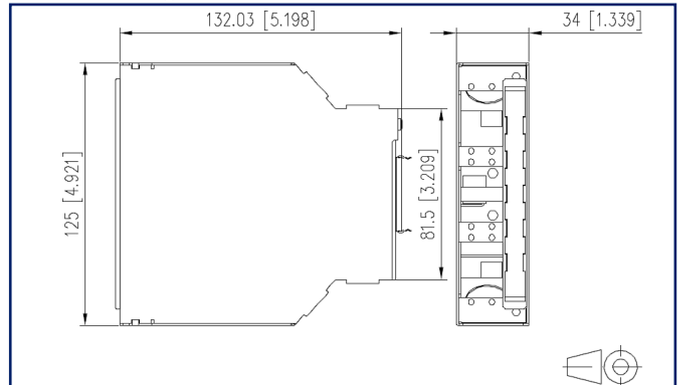
Seite 1/5

Art.-Nr.  
15024000010E  
EAN 4250184117872  
11.11.2022  
Version: M

## Abbildungen



Maßzeichnung



Vergrößerte Zeichnungen am Dokumentende

## Produktbeschreibung

- Spleißverteiler für Tragschiene TH35
- unbestückt
- mit Faserreservoir
- frei beschriftbarer Beschriftungsstreifen
- verschiedene Einbauvarianten auf der Tragschiene möglich
- Spleißablage mit Crimpspleißhalter oder Schrumpfspleißhalter für bis zu 12 Spleiße / Frontplatte kann als Ganzes herausgenommen werden
- Kabelzuführung von oben oder unten, gerade oder schräg, mit M20-Verschraubung (bis zu 2 möglich)
- 34 mm (2TE) breit, 125 mm hoch, 132,5 mm tief (ab Tragschiene, ohne Kupplungen)
- bestückbar mit Kupplungen in SC-D Bauform
- Einführung von vorkonfektionierten Kabeln möglich
- Eine Kabeleinführung M20 mit Zugentlastung im Lieferumfang enthalten
- Befestigung des Gehäusedeckels über nur eine unverlierbare Schraube
- Freie Kupplungsaussparungen können mit Spezial-Blindabdeckungen bestückt werden
- Blindabdeckung 1-fach (860088-01), 2-fach (860088-02)
- Varianten: mit Crimpspleißhalter, mit Schrumpfspleißhalter
- Achtung: Bei Verwendung von vorkonfektionierten Kabeln mit ST Steckern muss die unbestückte Variante des OpDAT REGplus verwendet werden. Die dann benötigten ST-D Kupplungen sind als Zubehör erhältlich. Vor der Montage der Kupplungen in das Gehäuse müssen aus Platzgründen die vorkonfektionierten ST Stecker auf die Kupplungen gesteckt werden.



# P | Cabling

## Datenblatt OpDAT REGplus für 6xSC-Duplex mit Crimpspleißhalter

Seite 2/5

Art.-Nr.  
15024000010E  
EAN 4250184117872  
11.11.2022  
Version: M

### Technische Daten

#### Allgemeine Daten

Einsatzgebiete	Raue Umgebung
Mechanische Bewertung nach MICE	M1
Ingress Bewertung nach MICE	I1
Climatic Bewertung nach MICE	C1
Elektromagnetische Bewertung nach MICE	E3
Bauart	Patchfeld
Farbe	grau
Abmessungen	
Abmessung (L x B x H)	132,03 mm x 125 mm x 34 mm
Abmessung (L x B x H)	5,198 in. x 4,921 in. x 1,339 in.
Teilungseinheit	2TE
Beschriftungsmöglichkeit	Beschriftungseinlage

#### Anschlüsse/Schnittstellen

Kabel-zu/abgang	von oben oder unten, gerade oder schräg
-----------------	---

#### Mechanische Eigenschaften

Zugentlastung	PG-Verschraubung
---------------	------------------

#### Werkstoffe und Werkstoffeigenschaften

Werkstoff - Gehäuse	Frianyl
Werkstoff - Deckel	Frianyl
Werkstoff - Zugentlastung	PA 6.6 UL94 V0
Werkstoff - Tragschienenhalterung	Al (Aluminium)
RoHS	konform

#### Klassifikationen

ETIM 5.0	EC001130
ETIM 6.0	EC001130
ETIM 7.0	EC001130
ETIM 8.0	EC001130

# P | Cabling

## Datenblatt OpDAT REGplus für 6xSC-Duplex mit Crimpspleißhalter

Seite 3/5

Art.-Nr.  
15024000010E  
EAN 4250184117872  
11.11.2022  
Version: M

### Technische Daten

#### Verpackungsinformationen

Verpackungsart	1 Stück / Karton
Verpackungseinheit - Gewicht (Gramm)	606 g
Verpackungseinheit - Gewicht (Pfund)	1.34 lb
Abmessung - Verpackung (B x H x T)	145 mm x 182 mm x 40 mm
Abmessung - Verpackung (B x H x T)	5,709 in. x 7,165 in. x 1,575 in.



## OpDAT REGplus für 6xSC-Duplex mit Crimpspleißhalter

Art.-Nr.  
15024000010E  
EAN 4250184117872  
11.11.2022  
Version: M

### Zubehör

Art.-Nr.	Bezeichnung
15090041-I	OpDAT ST-D Kupplung MM (Ph-Br, metallisch)
15090051-I	OpDAT ST-D Kupplung MM (Keramik, metallisch)
15090052-30	OpDAT Kupplung SC-Duplex OM2 (metall) - 30 Stück
15090052-I	OpDAT Kupplung SC-Duplex OM2 (metall)
15090053-I	OpDAT ST-D/SC-D Kupplung MM (Keramik, metallisch)
15090071-30	OpDAT Kupplung LC-Quad OS2 - 30 Stück
15090071-I	OpDAT Kupplung LC-Quad OS2
15090072-I	OpDAT LC-Q Kupplung MM (Ph-Br, beige)
15090078-30	OpDAT Kupplung LC-Quad OM3 - 30 Stück
15090078-I	OpDAT Kupplung LC-Quad OM3
15090079-30	OpDAT Kupplung LC-Quad OM4 - 30 Stück
15090079-I	OpDAT Kupplung LC-Quad OM4
1509007A-30	OpDAT Kupplung LC-Quad APC OS2 - 30 Stück
1509007A-I	OpDAT Kupplung LC-Quad APC OS2
150900B2-30	OpDAT Kupplung SC-Duplex OM2 - 30 Stück
150900B2-I	OpDAT Kupplung SC-Duplex OM2
150900BA-30	OpDAT Kupplung SC-Duplex OM3 - 30 Stück
150900BA-I	OpDAT Kupplung SC-Duplex OM3
150900BB-30	OpDAT Kupplung SC-Duplex OM4 - 30 Stück
150900BB-I	OpDAT Kupplung SC-Duplex OM4
150900C2-I	OpDAT SC-D Kupplung MM (Ph-Br, metallisch)
150900C3-I	OpDAT SC-D/ST-D Kupplung MM (Ph-Br, metallisch)
150900D2-30	OpDAT SC-D Kupplung OS2 (metall+blau) - 30 Stück
150900D2-I	OpDAT Kupplung SC-Duplex OS2 (metall)
150900D3-30	OpDAT Kupplung ST/SC-Duplex OS2 - 30 Stück
150900D3-I	OpDAT Kupplung ST/SC-Duplex OS2
150900D4-30	OpDAT SC-D APC Kupplung OS2 (metall+grün) - 30 Stück
150900D4-I	OpDAT SC-D APC Kupplung OS2 (metall+grün)
150900E2-30	OpDAT Kupplung SC-Duplex OS2 - 30 Stück
150900E2-I	OpDAT Kupplung SC-Duplex OS2
150900F2-30	OpDAT Kupplung SC-Duplex APC OS2 - 30 Stück
150900F2-I	OpDAT Kupplung SC-Duplex APC OS2
899789-01	Beschriftungsbogen für E-DAT C6 und E-DAT design Patchfelder

# P | Cabling

## Datenblatt OpDAT REGplus für 6xSC-Duplex mit Crimpspleißhalter

Seite 5/5

Art.-Nr.  
15024000010E  
EAN 4250184117872  
11.11.2022  
Version: M

### Abbildungen

Maßzeichnung

