

Datenblatt

OpDAT REGplus für 6xSC-Duplex mit Crimpspleißhalter

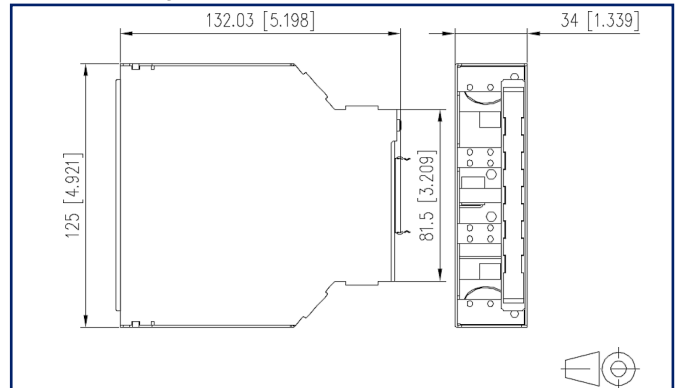
Seite 1/5

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. |



Datenblatt OpDAT REGplus für 6xSC-Duplex mit Crimpspleißhalter

Seite 4/5

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

