

We realize ideas



Datenblatt

Seite 1/5

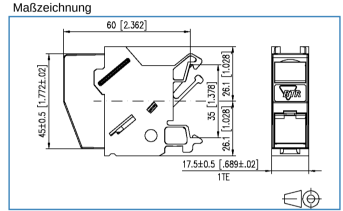
E-DAT modul REG unbestückt IP20 lichtgrau

Art.-Nr. 1309426103-E EAN 4250184106593

21.01.2016

Abbildungen





Vergrößerte Zeichnungen am Dokumentende

Produktbeschreibung

- Anschlusseinheit unbestückt für ein Einzelmodul mit Modulbauform zur Montage auf Tragschiene TH35 nach DIN EN 60715
- die Baubreite von 1TE ermöglicht den Einbau von bis zu 12 REGs in Standard-Elektroverteiler
- bei Einbau als Gerät der Schutzklasse I erfolgt der Potentialausgleich über eine integrierte Potentialausgleichsfeder direkt über die Hutschiene, welche über entsprechende Kontaktierungsklemmen am Gebäudepotentialausgleich anzuschließen ist
- Das Modul ist durch eine Abdeckung vor direkter Berührung geschützt. Bei Montage in schutzisolierten Verteilern bleibt die Schutzklasse II somit bestehen. Hierfür muss die Potentialausgleichsfeder entfernt werden.
- integrierte Staubschutzklappe (auch farbig erhältlich)
- es lassen sich folgende Module einbauen: E-DAT modul, E-DAT modul Kupplung 180°, UAE modul, OpDAT modul LC-D und ST sowie Koax Module
- Achtung: nicht geeignet für C6₄modul







Datenblatt E-DAT modul REG unbestückt IP20 lichtgrau

Art.-Nr. 1309426103-E EAN 4250184106593

21.01.2016

Allgemeine Daten		
Einsatzgebiete		
	Raue Umgebung	
Bauart	Anschlussdose	
Farbe	lichtgrau	
Abmessungen		
Abmessung (L x B x H)	60,00 x 17,50 x 52,20 mm	
Abmessung (L x B x H)	2,36 x 0,69 x 2,06 in.	
Teilungseinheit	1 TE	
Beschriftungsmöglichkeit	Sichtfenster mit Beschriftungseinlage	
Kennzeichnungsmöglichkeit	per Staubschutz	
Anschlüsse/Schnittstellen		
Portanzahl Schnittstelle 1	1	
Portanzahl Schnittstelle 2	1	
Portanzahl Schnittstelle 1 bestückt	0	
Portanzahl Schnittstelle 2 bestückt	0	
Steckrichtung Modul	45° nach unten geneigt	
Mechanische Eigenschaften		
Einbauausschnitt	Modul	
Werkstoffe und Werkstoffeigenschaften		
Werkstoff - Abdeckteil(e)	Frianyl	
Werkstoff - Gehäuseunterteil	Frianyl	
Werkstoff - Erdungsanschluss	CuSn4	
Werkstoff - Staubschutz	ABS	
Werkstoff - Sichtfenster	ABS, glasklar	
Umgebungsbedingungen		
Eindringen von Teilchen	IP2X	
Eindringen von Flüssigkeit/Untertauchen	IPX0	







Datenblatt

E-DAT modul REG unbestückt IP20 lichtgrau

Seite 3/5

Art.-Nr. 1309426103-E EAN 4250184106593

21.01.2016

16	CIII	IISCI	ie i	Dai	en

Zulassungen	
RoHS	konform
UL listed (file no.)	DUXR.E178484

Klassifikationen

ETIM 5.0 EC001024

Verpackungsinformationen		
Verpackungsart	10 Stück / Karton	
Verpackungseinheit - Gewicht (Gramm)	205,00 g	
Verpackungseinheit - Gewicht (Pfund)	0,45 lb	
Abmessung - Verpackung (B x H x T)	235,00 x 165,00 x 135,00 mm	
Abmessung - Verpackung (B x H x T)	9,25 x 6,50 x 5,31 in.	







Datenblatt

E-DAT modul REG unbestückt IP20 lichtgrau

Seite 4/5

Art.-Nr. 1309426103-E EAN 4250184106593

21.01.2016

Zubehör

ArtNr.	Bezeichnung
816979-0105-I	Staubschutzklappen für Modul Patchfelder / Subway / REG gelb
816979-0106-I	Staubschutzklappen für Modul Patchfelder / Subway / REG blau
816979-0107-I	Staubschutzklappen für Modul Patchfelder / Subway / REG grün
816979-0108-I	Staubschutzklappen für Modul Patchfelder / Subway / REG rot
899011-01	Beschriftungsbogen für Modul Patchfelder / REG

Members of METZ CONNECT







We realize ideas

Datenblatt

E-DAT modul REG unbestückt IP20 lichtgrau

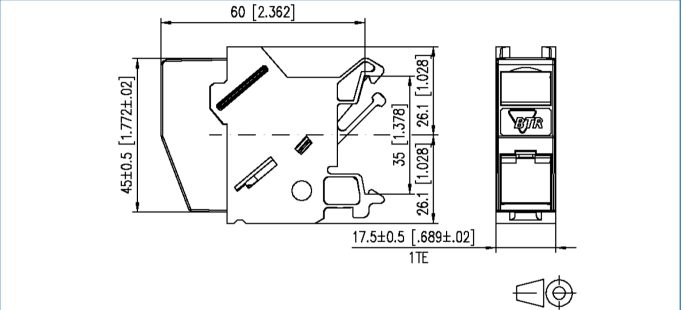
Seite 5/5

Art.-Nr. 1309426103-E EAN 4250184106593

21.01.2016

Abbildungen

Maßzeichnung





Members of METZ CONNECT

