

## Datenblatt

### Keystone REGplus IP20 lichtgrau unbestückt

Seite 1/5

Art.-Nr.  
1309428103-E

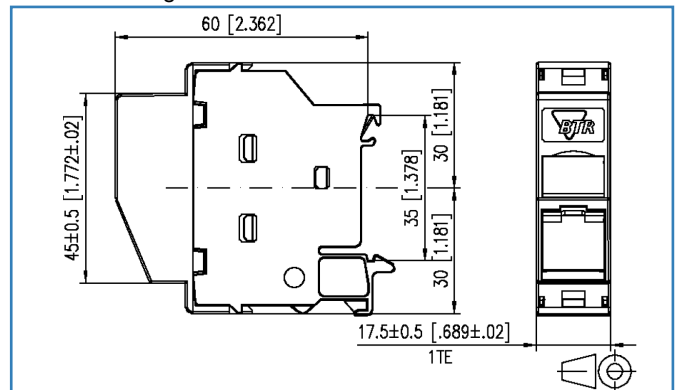
EAN 4250184161516

03.08.2017

## Abbildungen



Maßzeichnung



Vergrößerte Zeichnungen am Dokumentende

## Produktbeschreibung

- Anschlusseinheit unbestückt zur Montage auf Tragschiene TH35 nach DIN EN 60715
- für ein Einzelmodul in Keystonebauform
- Kabelzugang variabel 45° von oben oder unten möglich, Steckrichtung 45° nach unten geneigt
- 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 ein integriertes Potentialausgleichsblech direkt über die Tragschiene. Die Tragschiene ist über entsprechende Maßnahmen in den Gebäudepotentialausgleich zu integrieren.
- Das Gerät ist durch eine Abdeckung vor direkter Berührung geschützt. Bei Montage in schutzisolierten Verteilern bleibt die Schutzklasse II somit bestehen. Hierfür muss das Potentialausgleichsblech entfernt werden.
- integrierte Staubschutzklappe (auch farbig erhältlich)
- geeignete Module bei Kabelzugang 45° von oben: C6<sub>A</sub>modul K 180°, E-DAT modul Kupplung 180°, UTP modul Cat.5e und Cat.6, geeignete Module bei Kabelzugang 45° von unten: C6<sub>A</sub>modul K 270°
- nicht geeignet für Module in Modul-Bauform und C6<sub>A</sub>modul K 90°!

**Datenblatt**  
**Keystone REGplus IP20 lichtgrau unbestückt**

Seite 2/5

Art.-Nr.  
**1309428103-E**  
**EAN 4250184161516**

03.08.2017

**Technische Daten**

**Allgemeine Daten**

Einsatzgebiete	Office
Bauart	Anschlussdose
Montageart	Tragschiene TH35
Farbe	lichtgrau
Abmessungen	
Abmessung (L x B x H)	60,00 x 17,50 x 60,00 mm
Abmessung (L x B x H)	2,362 x 0,689 x 2,362 in.
Teilungseinheit	1TE
Beschriftungsmöglichkeit	Sichtfenster mit Beschriftungseinlage
Kennzeichnungsmöglichkeit	per Staubschutz

**Anschlüsse/Schnittstellen**

Portanzahl Schnittstelle 2	1
Portanzahl Schnittstelle 2 bestückt	0
Steckrichtung Modul	45° nach unten geneigt
Kabel-zu/abgang	variabel, 45° von oben oder unten

**Mechanische Eigenschaften**

Einbauausschnitt	Keystone
------------------	----------

**Werkstoffe und Werkstoffeigenschaften**

Werkstoff - Abdeckteil(e)	Frianyl
Werkstoff - Gehäuseunterteil	Frianyl
Werkstoff - Sichtfenster	ABS, glasklar
Werkstoff - Staubschutz	ABS

**Umgebungsbedingungen**

Eindringen von Teilchen	IP2X
Eindringen von Flüssigkeit/Untertauchen	IPX0

© 2017 METZ CONNECT - Technische Änderungen vorbehalten! Subject to modifications! Sous réserve de modifications techniques!



**Datenblatt**  
**Keystone REGplus IP20 lichtgrau unbestückt**

Seite 3/5

Art.-Nr.  
1309428103-E  
EAN 4250184161516

03.08.2017

**Technische Daten****Zulassungen**

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

**Klassifikationen**

ETIM 5.0	EC001024
ETIM 6.0	EC001024

**Verpackungsinformationen**

Verpackungsart	10 Stück / Karton
Verpackungseinheit - Gewicht (Gramm)	286,00 g
Verpackungseinheit - Gewicht (Pfund)	0,63 lb
Abmessung - Verpackung (B x H x T)	235,00 x 165,00 x 135,00 mm
Abmessung - Verpackung (B x H x T)	9,252 x 6,496 x 5,315 in.

Datenblatt

**Keystone REGplus IP20 lichtgrau unbestückt**

Seite 4/5

Art.-Nr.  
1309428103-E

EAN 4250184161516

03.08.2017

**Zubehör**

Art.-Nr.	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



**Datenblatt  
Keystone REGplus IP20 lichtgrau unbestückt**

Seite 5/5

Art.-Nr.  
1309428103-E  
EAN 4250184161516

03.08.2017

**Abbildungen**

Maßzeichnung

