

Kleinverteiler

AK 12



AK 12

Kleinverteiler

INDIVIDUALISIERBAR

Artikelnummer: 73541201
Maße: 250 x 200 x 122 mm

Kleinverteiler, mit Schutzart IP65, 1-reihig, 12 verfügbare Teilungseinheiten, Bemessungsbetriebsspannung: 400V AC, Bemessungsisolationsspannung: 1000V AC, 1000V DC, oben und unten metrische Vorprägungen für universelle Leitungseinführungen mit Kabelverschraubungen und / oder Doppelmembranstützen, oben mit elastischen Einführungen DMS M20 vorbestückt, für die Standardinstallation im Innenbereich

mit PE/N-Klemmschiene mit jeweils 2 Klemmstellen 16 mm² und 10 Klemmstellen 6 mm²

Beigefügtes Zubehör:
Doppelmembranstützen: 1x M20, 1x M32,
Verschlussstopfen, Abdeck- und Beschriftungsstreifen



Sicher - Dank der hohen Schutzart IP65 und der robusten, halogenfreien Ausführung wird auch bei rauen industriellen Umgebungsbedingungen ein sicherer Betrieb gewährleistet.

Produkteigenschaften

Elektrische Eigenschaften

| | |
|----------------------------------|--------|
| Bemessungsbetriebsspannung AC: | 400 V |
| Bemessungsisolationsspannung AC: | 1000 V |
| Bemessungsisolationsspannung DC: | 1000 V |
| Schutzklasse: | II |
| Schutzart: | IP65 |
| Anzahl Reihen: | 1 |
| Anzahl Teilungseinheiten: | 12 |
| mit zusätzlichem Einbauraum: | nein |

Farben

| | |
|------------------|------|
| Farbe Unterteil: | grau |
| Farbe Oberteil: | grau |

Maße und Gewicht

| | |
|------------|---------|
| Breite: | 250 mm |
| Länge: | 200 mm |
| Höhe: | 122 mm |
| Innenhöhe: | 95 mm |
| Gewicht: | 0.97 kg |

Materialeigenschaften

| | |
|--------------------------------|------------------------|
| UV-beständig: | nein |
| halogenfrei: | ja |
| Brennbarkeitsklasse nach UL94: | HB |
| Glühdrahtfestigkeit: | 650 °C (EN 60695-2-11) |

Mechanische Eigenschaften

| | |
|-------------------|--------|
| Befestigungsart: | Aufbau |
| Schlagfestigkeit: | IK07 |
| plombierbar: | ja |

Mechanische Eigenschaften

| | |
|--------------------------------|--------|
| Drehmoment der Deckelschraube: | 1.2 Nm |
| Flanschvariante: | nein |
| Anreihbar: | ja |

Umgebungsbedingungen

| | |
|--------------------------------------|--------------|
| max. relative Luftfeuchtigkeit 25°C: | 95 % |
| max. relative Luftfeuchtigkeit 40°C: | 50 % |
| Umgebungstemperatur min.: | -25 °C |
| Umgebungstemperatur max.: | 40 °C |
| Umgebungstemperatur 24h: | 35 °C |
| Installationsort: | Innenbereich |

Vertriebsdaten

| | |
|----------------------|---------------|
| EAN: | 4013902063161 |
| ETIM Klasse: | EC000214 |
| Zolltarifnummer: | 85369095 |
| Mindestbestellmenge: | 1 |

Werkstoff

| | |
|--------------------------|------------------------------|
| Material Unterteil: | Polystyrol |
| Material Oberteil: | Polystyrol |
| Material Dichtung: | Polyurethan |
| Material Deckelschraube: | Polyamid, glasfaserverstärkt |
| Material Klappfenster: | Polycarbonat |

Zubehör

[70610201 - AK SGA-1 - Schloßgarnitur](#)

[70690201 - AK SGA-2 - Schloßgarnitur](#)

[89604101 - MABF 215-2 - Mast-/Rohrbefestigungsset](#)

[73540012 - AK KF 12 - Klappfenster](#)

[79901201 - AK AS - Abdeckstreifen](#)

[26242001 - BST M20 - Belüftungsstutzen](#)

[26202001 - BST M20/sw - Belüftungsstutzen](#)

[73521201 - AK 12 OT - Oberteil](#)

Einführungen / Vorprägungen

