

Kleinverteiler

AKe 12



AKe 12

Kleinverteiler

Artikelnummer: 73551201
Maße: 250 x 200 x 122 mm

Kleinverteiler, mit Schutzart IP55, 1-reihig, 12 verfügbare Teilungseinheiten, Bemessungsbetriebsspannung: 400V AC, Bemessungsisolationsspannung: 690V AC, 690V DC, oben und unten metrische Vorprägungen für universelle Leitungseinführungen mit Kabelverschraubungen, DMS und / oder Stufennippel, für die Standardinstallation im Innenbereich

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

Beigefügtes Zubehör:
Stufennippel: 9x 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:	690 V
Bemessungsisolationsspannung DC:	690 V
Schutzklasse:	II
Schutzart:	IP55
Anzahl N-Potentiale:	1
Anzahl Reihen:	1
Anzahl Teilungseinheiten:	12
Anzahl Teilungseinheiten pro Reihe:	12

Farben

Farbe Unterteil:	grau
------------------	------

Abmessungen

Breite:	250 mm
Länge:	200 mm
Höhe:	122 mm
Innenhöhe:	95 mm

Materialeigenschaften

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

mechanische Eigenschaften

Befestigungsart:	Aufbau
Schlagfestigkeit:	IK07
plombierbar:	ja

mechanische Eigenschaften

Anreihbar:	ja
------------	----

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur min.:	-25 °C
Umgebungstemperatur max.:	40 °C
Umgebungstemperatur 24h:	35 °C
Installationsort:	Innenbereich

Werkstoff

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

Zubehör

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

Einführungen / Vorprägungen

