



KLEINVERTEILER

# AK-F 56



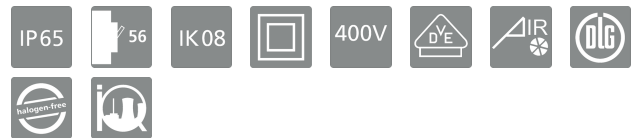
## AK-F 56

Kleinverteiler

**CUSTOMIZABLE**

315 x 750 x 155 mm  
 Artikelnummer: 73355601

Kleinverteiler - Industrie Qualität -, Flansch-Type, mit offenen Stirnflächen, zum Einsatz mit verschiedenen Flanschen, zur Kombination mehrerer AK-F - Verteiler mittels Kombiflansch, 4-reihig, 56 Teilungseinheiten, 150 mm Schienenabstand, integrierte Belüftungselemente zur Verminderung der Kondenswasserbildung, schraubenlose PE/N-Klemmschiene mit jeweils 6 schraubbaren Klemmstellen, 2,5 - 16 mm<sup>2</sup>, 21 / 2 x 14 schraubenlosen Klemmstellen 1,5 mm-4 mm<sup>2</sup>, oben elastische Einführungen, Abdeck- und Beschriftungsstreifen, zusätzlichen Doppelmembranstützen und weiterem Zubehör, Flansche und Flanschset sind separat zu erwerben



## Technische Daten

### Abmessungen

Breite:	315 mm
Länge:	750 mm
Höhe:	155 mm
Innenhöhe:	95 mm
Innenbreite:	295 mm

### Werkstoff

Kasten:	Polycarbonat
Deckel:	Polycarbonat
Dichtung:	Polyurethan
Deckelschraube:	Polyamid 6, glasfaserverstärkt

## Highlights

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

## Zertifikate





KLEINVERTEILER

## AK-F 56

### Weitere Eigenschaften

Anreihbar:	Ja
Schwermetallfrei:	Ja
PVC-frei:	Ja
Silikonfrei:	Ja
Farbe:	grau
Bemessungsisolationsspannung AC:	1000 V
Bemessungsisolationsspannung DC:	1500 V
plombierbar:	Ja
Funktionserhalt:	ohne
Anzahl Teilungseinheiten:	14
EMV-Ausführung:	Nein
mit Schloss:	Nein
Schutzart:	IP65 - nach EN 60529 / DIN VDE 0470-1
Schlagfestigkeit:	IK08

### Umgebungsbedingungen

Umgebungstemp. (minimal):	-35 °C
Umgebungstemp (maximal):	80 °C
Umgebungstemp. (24 Stunden):	60 °C
Max. rel. Luftfeuchte bei 25° C (kurzfristig):	90%
Max. rel. Luftfeuchte bei 40° C:	50%