

Kleinverteiler

## AKe 48



### AKe 48

#### Kleinverteiler

Artikelnummer: 73554801  
Maße: 300 x 750 x 142 mm

Kleinverteiler, mit Schutzart IP55, 4-reihig, 48 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 1 Klemmstelle 25mm<sup>2</sup>, 6 Klemmstellen 16mm<sup>2</sup> und 18 Klemmstellen 6mm<sup>2</sup>**

**Beigefügtes Zubehör:**  
**Stufennippel: 25x M20, 2x M25, 1x M32, 1x M40, Verschlussstopfen, Abdeck- und Beschriftungsstreifen**



Größere Flexibilität - Dank der 5 Varianten mit 14 bis 70 Teilungseinheiten steht Ihnen für jeden Anwendungsfall die passende Verteilerlösung zur Verfügung.

## 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:	4
Anzahl Teilungseinheiten:	48
Anzahl Teilungseinheiten pro Reihe:	12

### Farben

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

### Abmessungen

Breite:	300 mm
Länge:	750 mm
Höhe:	142 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

## Einführungen / Vorprägungen

