

Kleinverteiler

AKi 05



AKi 05

Kleinverteiler

INDIVIDUALISIERBAR

Artikelnummer: 73640501
Maße: 125 x 200 x 122 mm

Kleinverteiler, mit Schutzart IP65, 1-reihig, 5 verfügbare Teilungseinheiten, Bemessungsbetriebsspannung: 400V AC, Bemessungsisolationsspannung: 1000V AC, 1000V DC, oben und unten metrische Vorprägungen für universelle Leitungseinführungen mit Kabelverschraubungen und / oder Doppelmembranstutzen, oben mit elastischen Einführungen DMS M20 vorbestückt, für die Installation im industriellen Umfeld und im geschützten Außenbereich

mit PE/N-Klemmschiene mit jeweils 2 Klemmstellen 16mm² und 3 Klemmstellen 6mm²

Beigefügtes Zubehör:
Doppelmembranstutzen: 1x M25,
Verschlussstopfen, Abdeck- und
Beschriftungsstreifen



Montagefreundlich - PE/N Klemmschiene, elastische Einführungen an der Oberseite und schnelle Installation der Verteiler.

Produkteigenschaften

elektrische Eigenschaften

| | |
|----------------------------------|--------|
| Bemessungsbetriebsspannung AC: | 400 V |
| Bemessungsisolationsspannung AC: | 1000 V |
| Bemessungsisolationsspannung DC: | 1000 V |
| Schutzklasse: | II |
| Schutzart: | IP65 |
| Anzahl Reihen: | 1 |
| Anzahl Teilungseinheiten: | 5 |

Farben

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

Abmessungen

| | |
|------------|--------|
| Breite: | 125 mm |
| Länge: | 200 mm |
| Höhe: | 122 mm |
| Innenhöhe: | 95 mm |

Materialeigenschaften

| | |
|---|--------|
| UV-beständig: | ja |
| halogenfrei: | ja |
| Brennbarkeitsklasse nach UL94: | V2 |
| Glühdrahtfestigkeit nach EN 60695-2-11: | 960 °C |
| Industriequalität: | ja |

mechanische Eigenschaften

| | |
|--------------------------------|--------|
| Befestigungsart: | Aufbau |
| Schlagfestigkeit: | IK08 |
| plombierbar: | ja |
| Drehmoment der Deckelschraube: | 1.2 Nm |

mechanische Eigenschaften

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

Umgebungsbedingungen

| | |
|--------------------------------------|--------------------------|
| max. relative Luftfeuchtigkeit 25°C: | 95 % |
| max. relative Luftfeuchtigkeit 40°C: | 50 % |
| Umgebungstemperatur min.: | -35 °C |
| Umgebungstemperatur max.: | 80 °C |
| Umgebungstemperatur 24h: | 60 °C |
| Installationsort: | geschützter Außenbereich |

Werkstoff

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

Zubehör

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

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

[89601201 - MABF 65-3 - Mast-/Rohrbefestigungsset](#)

[73540005 - AK KF 05 - Klappfenster](#)

[79901201 - AK AS - Abdeckstreifen](#)

[26242001 - BST M20 - Belüftungsstutzen](#)

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

Einführungen / Vorprägungen

