

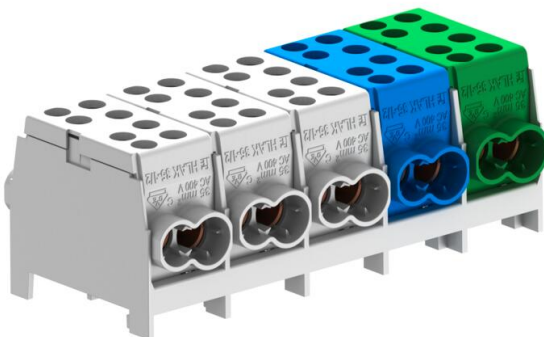
Technisches Datenblatt

Hauptleitungsabzweigklemme, 5-polig

Artikelnummer: 2009038

OBO
BETTERMANN

5-polige Hauptleitungsabzweigklemme mit 2 x 35 mm² + 2 x 25 mm² Leiteranschlussquerschnitten pro Pol. Mit 2 Schrauben pro Klemmstelle für einen sicheren Kontaktdruck. Hochfeste Schnellbefestigung aus verzinktem Stahlblech zur einfachen Montage auf Tragschienen. Klemmabdeckungen sind in den üblichen Leiterfarben lieferbar.



CE

| Stammdaten | |
|-------------------------------------|-------------------------------------|
| Artikelnummer | 2009038 |
| Typ | HLAK 5-10x25 |
| Bezeichnung 1 | Hauptleitungsabzweigklemme |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | 25/35mm ² |
| Kleinste VK-Einheit | 1 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 38,1 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |
| CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate | 0,1017 kg CO ₂ / 1 Stück |

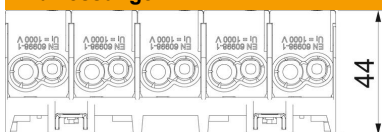
Technisches Datenblatt

Hauptleitungsabzweigklemme, 5-polig

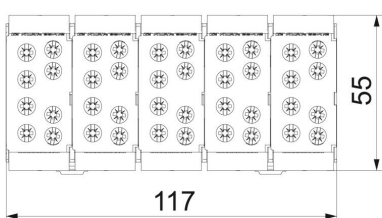
Artikelnummer: 2009038

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



| | |
|--------|--------|
| Länge | 117 mm |
| Breite | 55 mm |
| Höhe | 37 mm |



Technische Daten

| | |
|--|--|
| Anschließbarer Leiterquerschnitt eindrähtig max. | 35 mm ² |
| Anschließbarer Leiterquerschnitt eindrähtig min. | 10 mm ² |
| Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrähtig mit Aderendhülse max. | 25 mm ² |
| Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrähtig mit Aderendhülse min. | 10 mm ² |
| Anschließbarer Leiterquerschnitt mehrdrähtig max. | 35 mm ² |
| Anschließbarer Leiterquerschnitt mehrdrähtig min. | 11 mm ² |
| Anschlussart | schrauben |
| Anschlussposition | oben/unten |
| Anschlussquerschnitt mehrdrähtig max. | 35 mm ² |
| Anschlussquerschnitt mehrdrähtig min. | 11 mm ² |
| Anzahl der Klemmstellen | 20 |
| Anzahl der Klemmstellen je Pol | 4 |
| flammwidrig | nach VDE 0471/DIN 695 Teil 2-1, Prüftemperatur 960°C |
| Geeignet für Bandleiteranschluss | nein |
| Geeignet für flexible Leiter | nein |
| Geeignet für Massivleiter | ja |
| Geeignet für mehrdrähtige Leiter | ja |
| Geeignet für Rundleiteranschluss | ja |
| Geeignet für Sektorleiteranschluss | ja |
| Halogenfrei | ja |
| Isolierstoff | Thermoplast |
| Max. Bemessungsbetriebsstrom Ie | 160 A |
| Max. Kabelquerschnitt | 35 mm ² |
| Max. Leiterquerschnitt | 35 mm ² |
| Mit Betätigungshebeln | nein |
| Nennquerschnitt min. | 35 mm ² |
| Nennspannung | 960 V |

Technisches Datenblatt

Hauptleitungsabzweigklemme, 5-polig

Artikelnummer: 2009038



Technische Daten

| | |
|-------------------------------|--------|
| Nennstrom | 160 A |
| Polzahl | 5 |
| ROHS Konform | ja |
| Schlagfest | ja |
| Temperatureinsatzbereich max. | 70 °C |
| Temperatureinsatzbereich min. | -25 °C |
| Transparent | nein |
| Umgebungstemperatur | 40 °C |
| VDE geprüft | ja |