

Technisches Datenblatt

Kleinverteiler 9 Teilungseinheiten, mit Klemmleiste, Polystyrol

Artikelnummer: 2008808



Kleinverteiler mit Klemmleiste zur Aufputz-Montage, für die Strom-Unterverteilung im Innen- und geschützten Außenbereich, gemäß IEC 439-3. Mit vormontierter 35-mm-Hutprofilschiene. Schutzart IP66 und Schutzgrad IK07. Transparenter Deckel zum Schrauben, mit Ausschnitt.

- schutzisoliert für maximal 9 Teilungseinheiten
- Klemmleistenset bestehend aus: je 2 PE/N Klemme mit je 4x 16 mm² Schraub-Klemmstellen,, Mini-Hutprofilschiene, Montageanleitung und Befestigungssatz
- Kennzeichnungsschilder für angeschlossene Verbraucher
- 6 elastische Kabel- und Leitungseinführungen Ø 20mm für Kabeldurchmesser 0-17 mm
- 1 elastische Kabel- und Leitungseinführung Ø 25 mm für Kabeldurchmesser 0-22 mm
- 1 elastische Kabel- und Leitungseinführung Ø 32mm für Kabeldurchmesser 0-28 mm
- je 8 Ausbrechöffnungen Ø 20 mm oben und unten
- je 1 Kombiausbrechöffnung Ø 20/25/32 mm oben und unten
- 4 Schraubenabdeckkappen

Nennstrom 63A

Verlustleistung bei 40K 20,7W



PS Polystyrol

Stammdaten

| | |
|-------------------------------------|------------------------------|
| Artikelnummer | 2008808 |
| Typ | SDB 09 PS |
| Bezeichnung 1 | Kleinverteiler |
| Bezeichnung 2 | für max. 9 Teilungseinheiten |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | 240x191x125 |
| Farbe | lichtgrau; RAL 7035 |
| Werkstoff | Polystyrol |
| Kleinste VK-Einheit | 1 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 110 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |
| CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate | 3,9546 kg CO2e / 1 Stück |

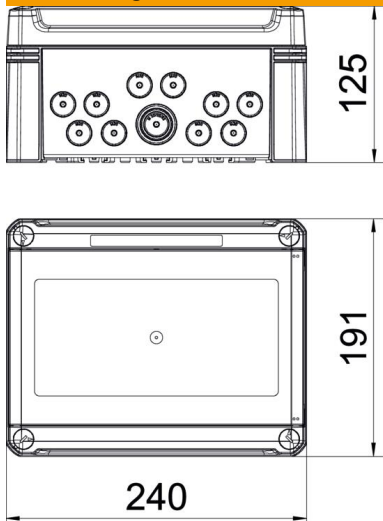
Technisches Datenblatt

Kleinverteiler 9 Teilungseinheiten, mit Klemmleiste, Polystyrol

Artikelnummer: 2008808



Abmessungen



| | |
|--------|--------|
| Länge | 241 mm |
| Breite | 191 mm |
| Höhe | 126 mm |

Technische Daten

| | |
|----------------------------------------|----------------|
| Anbaumöglichkeit | ja |
| Anzahl der Reihen | 1 |
| Art der Abdeckung | Deckel |
| Ausführung Deckel Kleinverteiler | mit Ausschnitt |
| DIN-Schiene | ja |
| Einbauort | Innen |
| EMV-Ausführung | nein |
| Glühdrahtprüfung | 650 °C |
| Klemmen | Steck |
| Mit Montageplatte | nein |
| Mit Schloss | nein |
| Montageart Installationskleinverteiler | Aufbau |
| Nennisolationsspannung AC | 1000 V |
| Nennisolationsspannung DC | 1500 V |
| Nennspannung | 400 V |
| Nennstrom | 63 A |
| Schutzart | IP66 |
| Schutzgrad IK-Code | IK07 |
| Transparenter Deckel | ja |