Technisches Datenblatt

Verteilerblock 3-polig, 1E/2A

Artikelnummer: 6108970



2-fach-Verteiler, 3-polig, Typ WINSTA® MIDI. 1 Eingang, 2 Ausgänge mit Verriegelungsklinke. 250 V, 25 A.



(€

PA

Polyamid

Stammdaten

| Artikelnummer | 6108970 |
|---------------------|------------------------|
| Тур | VB2-WIN 3P |
| Bezeichnung 1 | Verteilerblock |
| Bezeichnung 2 | 3-polig, 1E-2A, WINSTA |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | 51x30x33 |
| Farbe | schwarz |
| Werkstoff | Polyamid |
| Kleinste VK-Einheit | 1 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 2,283 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |

Technisches Datenblatt

Verteilerblock 3-polig, 1E/2A





| Abmessungen | | | |
|-------------|----|--------|-------|
| 52 | 30 | Länge | 51 mm |
| • | | Breite | 30 mm |
| | 33 | Höhe | 33 mm |



Technische Daten

| Anschlussart | Federzuganschluss |
|------------------------------------|------------------------------|
| Art der Verriegelung | im Steckverbinder integriert |
| Bemessungsstoßspannung | 4 |
| Brandlast | 0,11 |
| Einbauvariante | Einbauteil/Steckverbindung |
| Halogenfrei | ja |
| Kontaktmaterial | CuSn |
| Mechanische Kodierung | ja |
| Nennspannung | 250 V |
| Nennstrom | 25 A |
| Oberflächenbehandlung der Kontakte | sonstige |
| Pol-Kennzeichnung | L, N, PE |
| Polzahl | 3 |
| Schutzart | IP20 |
| Steckrichtung | gerade |
| Stecksystem | WINSTA® MIDI |
| Verschmutzungsgrad | 3 |