

Technisches Datenblatt

Multibase-Unterteil + NPE mit Sicherungsüberwachung

Artikelnummer: 5096370



- passend zu V 25-B+C, V 20-C und V 10-C
- mit Spannungsüberwachung der Phasen und Funktionsüberwachung
- mit Fernsignalisierung und potentialfreiem Wechslerkontakt, zur Funktionsüberwachung
- für TN-S- und TT-Netz-Systeme
- vormontiert und anschlussfertig



Stammdaten

Artikelnummer	5096370
Typ	V20-C U-3+NPE
Bezeichnung 1	Unterteil V20 und V25
Bezeichnung 2	mit NPE und Überwachung
Hersteller	OBO
Dimension	3+NPE
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	30 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

Technische Daten

Ausführung	3-NPE mit FS-SÜ
Ausführung der Pole	3+N/PE
Baubreite in Teilungseinheiten (TE, 17,5mm)	5
Betriebstemperatur max.	80 °C
Betriebstemperatur min.	-40 °C
Fernsignalisierung	ja
Leiterquerschnitt starr (ein-/mehrdräftig) max.	35 mm ²
Leiterquerschnitt starr (ein-/mehrdräftig) min.	2,5 mm ²
Montageart	Hutschiene 35 mm
Netzform	TN-S
Schutzart	IP20