

Scheda tecnica

Parte inferiore Multibase + NPE con segnalazione a distanza

Codice articolo: 5096657

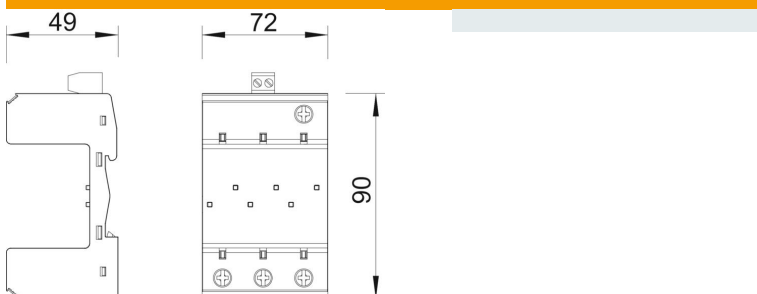


- Adatto per V 25-B+C, V 20-C e V10-C
- Premontato e pronto per la connessione
- Morsetti multifunzione per una connessione agevole con apparecchiature modulari
- I moduli di protezione sono orientabili di 180 gradi
- Con segnalazione a distanza, contatto di chiusura a potenziale zero, per il monitoraggio funzionale
- Supporto di sicurezza 3+1 per sistemi di rete TN-S e TT

Dati anagrafici

Codice articolo	5096657
Tipo	MB 2+NPE+FS
Definizione 1	Multi Base
Definizione 2	2poli+NPE+contatto di segnalaz
Produttore	OBO
Dimensionee	2+NPE+FS
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	21.3 kg
Unità di peso	kg/100 Paio
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	0,9474 kg CO2e / 1 Pezzo

Misure



Scheda tecnica

Parte inferiore Multibase + NPE con segnalazione a distanza

Codice articolo: 5096657



Dati tecnici

Versione	2+NPE
Versione dei poli	2+N/PE
Larghezza di montaggio in unità modulari (TE, 17,5 mm)	3
Temperatura d'esercizio max	80 °C
Temperatura d'esercizio min.	-40 °C
Segnalazione a distanza	si
Sezione rigida del conduttore (ca- vo pieno/a treccia) max	35 mm ²
Sezione rigida del conduttore (ca- vo pieno/a treccia) min.	2.5 mm ²
Tipo di montaggio	Barra DIN 35 mm
Forma della rete	altro
Grado di protezione	IP20
Range di temperatura di esercizio max	80 °C
Range di temperatura di esercizio min.	-40 °C