

# Scheda tecnica

## Parte inferiore Multibase

Codice articolo: 5096648



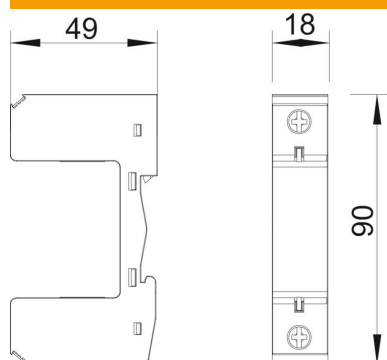
- Adatto per V25-B+C, V20-C e V10-C
- Premontato e pronto per la connessione
- Per sistemi TN
- Morsetti multifunzione per una connessione agevole con apparecchiature modulari
- I moduli di protezione sono orientabili di 180 gradi



### Dati anagrafici

Codice articolo	5096648
Tipo	MB 1
Sigla 1	MultiBase
Sigla 2	1 polo
Produttore	OBO
Dimensione	1-polig
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	9,9 kg
Unità di peso	kg/100 pz.
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	0,3598 kg CO2e / 1 Pezzo

### Misure



# Scheda tecnica

Parte inferiore Multibase

Codice articolo: 5096648



## Dati tecnici

Versione dei poli	1
Larghezza di montaggio in unità modulari (TE, 17,5 mm)	1
Temperatura d'esercizio max	80 °C
Temperatura d'esercizio min.	-40 °C
Sezione rigida del conduttore (cavo pieno/a treccia) max	35 mm <sup>2</sup>
Sezione rigida del conduttore (cavo pieno/a treccia) min.	2,5 mm <sup>2</sup>
Modalità di montaggio	Profilato Omega 35 mm
Forma della rete	TN
Grado di protezione	IP20
Segnalazione sull'apparecchio	Nessuna
Range di temperatura di esercizio max	80 °C
Range di temperatura di esercizio min.	-40 °C