

Karta charakterystyki technicznej

Podstawa Multibase

Numery katalogowe: 5096680



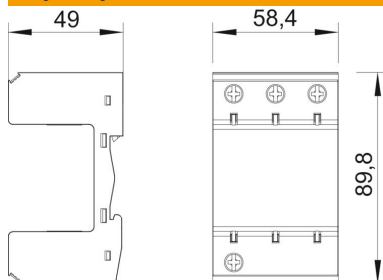
- Podstawa do wkładek V 25-B+C, V 20-C i V10-C
- Wstępnie zmontowana i gotowa do zainstalowania
- Do sieci TN
- Uniwersalne zaciski do szeregowego połączenia z innymi urządzeniami
- Obracalna o 180 stopni



Dane podstawow

Numery katalogowe	5096680
Typ	MB 4
Oznaczenie 1	Podstawa
Oznaczenie 2	4-biegunowy
Wytwórca	OBO
Wymiar	4-polig
Najmniejsza jednostka sprzedaży	1
Jednostka opakowania	Sztuk
Ciężar	21 kg
Jednostka wagi	kg/100 szt.
Ślad węglowy CO ₂ (GWP) od kołyski po bramę	1,1152 kg CO ₂ e / 1 Sztuka

Wymiary



Karta charakterystyki technicznej

Podstawa Multibase

Numery katalogowe: 5096680



Dane techniczne

Wykonanie	4-biegunowy
Liczba biegunów	4
Szerokość montażowa w jednostkach podziału (TE, 17,5 mm)	4
Temperatura eksploatacji maks.	80 °C
Temperatura eksploatacji min.	-40 °C
Przekrój przewodu sztywnego (jedno-/wielofazowego) maks.	35 mm ²
Przekrój przewodu sztywnego (jedno-/wielofazowego) min.	2,5 mm ²
Sposób montażu	Szyna kołpakowa 35 mm
Kształt sieci	TN
Stopień ochrony	IP 20
Sygnalizacja	żadne
Zakres temperatur maks.	80 °C
Zakres temperatur min.	-40 °C