

Fișă tehnică

Parte inferioară Multibase cu semnalizare acustică

Număr articol: 5096413



- potrivit pentru V 25-B+C, V 20-C și V 10-C
- cu semnalizare la distanță și contact de comutare fără potențial, pentru monitorizarea funcționării
- cu semnalizare acustică pentru monitorizarea funcționării, semnalul sonor poate fi oprit pentru 24 h
- premontat și gata de conectare



Date de bază

Număr articol	5096413
Tip	V20-C U-2 AS
Denumirea 1	Soclu V20 si V25
Denumirea 2	cu semnalizare acustica
Producător	OBO
Dimensiune	2-polig
Cea mai mică unitate de vânzare VK	1
Unitate de măsură pentru cantități	Bucată
Greutate	23 kg
Unitate de măsură	kg/100 buc.

Date tehnice

Variantă	2 poli cu AS; soclu
Legarea polilor	2
Lățime de construcție în unități de diviziune (TE, 17,5 mm)	3
Temperatură operațională max.	80 °C
Temperatură operațională min.	-40 °C
Semnalizare la distanță	da
Secțiunea transversală a conductorului rigid (mono/multifilar) max.	35 mm ²
Secțiunea transversală a conductorului rigid (mono/multifilar) min.	2,5 mm ²
Tip de montaj	Șină omega 35 mm
Formă a rețelei	altele
Tip de protecție	IP20
Semnalizare în interiorul aparatului	optic și acustic