



**Oszynowanie bloku 1f., do PLN. (1JC), Z-SI, proste szare**

**Typ** Z-SV-10/1P-1TE/13  
**Catalog No.** 264916

Abbildung ähnlich

## Dane techniczne zgodne z ETIM 7.0

Urządzenia niskonapięciowe (EG000017) / Szyna fazowa (EC000215)			
Elektrotechnika, automatyzacja i technologia / Rozdzielnice niskonapięciowe / Komponent do rozdzielnic niskiego napięcia / Phase busbar (ecl@ss10.0.1-27-37-13-06 [ACN992011])			
Liczba faz			1
Liczba biegunów			1
Do liczby urządzeń			0
Wielkość odstępów		mm	0
Przekrój		mm <sup>2</sup>	10
Długość		mm	231.4
Liczba modułów			1
Znamionowy prąd ciągły I <sub>n</sub>		A	50
Rodzaj połączenia elektrycznego			Pin/sztyft
Z izolacją			Tak
Znamionowe napięcie udarowe		kV	4
Znamionowy warunkowy prąd zwarciaowy I <sub>k</sub>		kA	0
Maksymalne znamionowe napięcie pracy U <sub>e</sub>		V	415
Znamionowy wytrzymałwany prąd krótkotrwały I <sub>cw</sub>		kA	0
Do urządzeń z torem N			Nie
Do urządzeń ze stykami pomocniczymi			Nie