

Podstawy rozłączalne Z10-TL.../E do wkładek cylindrycznych 10x38 gPV

Typ: Z10-TL.../E

Wkładka topikowa: 10x38 mm gPV

Napięcie znamionowe: 1000V DC

Prąd znamionowy: maks. 25A

Max. dopuszczalna strata mocy na wkładce topikowej: 3W

Napięcie udarowe wytrzymywane: 8kV

Przekrój przewodu: 1,5-25 mm²

Moment dokręcenia: 2,5 Nw

Kategoria użytkowa: DC-20B

Stopień ochrony: IP20

Producent: JEAN MÜLLER



Typ	Liczba biegunów	U_n [V]	I_n [A]	Wskaźnik	Ilość	Nr artykułu
Z10-TL1/DC1000V/E	1	1000	25	-	12	D8742600
Z10-TL2/DC1000V/E	2		25		6	D8742602
Z10-TL1/DC1000V/E LED	1		25	LED	12	D8742650
Z10-TL2/DC1000V/E LED	2		25		6	D8742652

