


Dreibryter, 2p, UM, 1 - 0 - 2
Type Z-DSU2-102
Catalog No. 248875

Data for konstruksjonsdokumentasjon iht. IEC/EN 61439

Tekniske data for konstruksjonsdokumentasjon			
Nominell strøm for angivelse av tapseffekt	I_n	A	20
Tapseffekt per pol, strømvhengig	P_{vid}	W	0
Tapseffekt for driftsmiddelet, strømvhengig	P_{vid}	W	1
Tapseffekt statisk, uavhengig av strøm	P_{vs}	W	0
Avleveringskapasitet for tapseffekt	P_{ve}	W	0
Omgivelsestemperatur ved drift min.		°C	-40
Omgivelsestemperatur ved drift maks.		°C	60
			0

Tekniske data etter ETIM 8.0

Devices for distribution board-/surface mounting (EG000062) / Bryter for DIN-skinne (EC001545)			
Electric engineering, automation, process control engineering / Electrical installation, device / Modular serial built-in device for electrical circuit distributors / Main switch for distribution board (ec1@ss10.0.1-27-14-23-01 [AFZ813014])			
Brytefunksjon			Vekselbryter
Antall NO-kontakter			0
Antall NC-kontakter			0
Antall vekselkontakter			2
Antall poler			2
Merkestrøm			20
Merkespenning			690
Minste merkespenning			440
Nominell bryterkapasitet			0
Kortslutningsfasthet (Icw)			10
Spenningsstype			AC
Med signallampe			Nei
Hettefarge			Andre
Lampetype			Andre
Lampesokkel			Andre
Maks lampeeffekt			0
Bredde i antall modul mellomrom			3
Innbyggingsdybde			60
Beskyttelsesklasse IP			IP20
Avtrykk/indikering			Andre
Forced segregation (according to DIN VDE 0113)			Nei