



**Otočný spínač, přepínač 1-pól**

**Typ** Z-DSU1-102  
**Catalog No.** 248869

**Ověření návrhu podle ČSN EN 61439**

Technické údaje pro ověření konstrukce			
Jmenovitý proud k údajům ztrátového výkonu	$I_n$	A	20
Ztrátový výkon na jeden pól, v závislosti na proudu	$P_{vid}$	W	0
Ztrátový výkon přístroje, v závislosti na proudu	$P_{vid}$	W	0.5
Ztrátový výkon statický, nezávislý na proudu	$P_{vs}$	W	0
Přenosová rychlost ztrátového výkonu	$P_{ve}$	W	0
Provozní teplota okolí min.		°C	-40
Provozní teplota okolí max.		°C	60
			0

**Technická data podle ETIM 7.0**

Devices for distribution board-/surface mounting (EG000062) / Main switch for distribution board (EC001545)			
Elektrotechnika, automatizační technika a technika řízení procesu / Elektroinstalacní zařízení, přístroj / Modulární řadový vestavený přístroj pro rozbočovací proudových okruhu / Vestavený vypínač pro rozvody (ecl@ss10.0.1-27-14-23-01 [AFZ813014])			
Switching function			Two-way switch
Number of contacts as normally open contact			0
Number of contacts as normally closed contact			0
Number of contacts as change-over contact			1
Number of poles			1
Rated current		A	20
Rated voltage		V	690
Min. rated voltage		V	440
Rated switching capacity		kA	0
Short-circuit breaking capacity (I <sub>cw</sub> )		kA	10
Voltage type			AC
Forced segregation (according to DIN VDE 0113)			No
With signal lamp			No
Colour calotte			Other
Lamp type			Other
Lamp socket			Other
Max. lamp power		W	0
Width in number of modular spacings			3
Built-in depth		mm	60
Degree of protection (IP)			IP20