



Hlavní spínač, 240 V, 16A, 1HP

Typ IS-16/1
Catalog No. 276254
Alternate Catalog No. IS-16/1

Abbildung ähnlich

Dodavatelský program

Základní funkce			spínač hlavní zátěže
Póly			1-pólové
Použití			Spínací přístroje pro průmyslové použití a účelové stavby
Jmenovitý pracovní proud	I_n	A	16
Sortiment			IS
Značka zapojení			

Ověření návrhu podle ČSN EN 61439

Technické údaje pro ověření konstrukce			
Jmenovitý proud k údajům ztrátového výkonu	I_n	A	16
Ztrátový výkon na jeden pól, v závislosti na proudu	P_{vid}	W	0.3
Ztrátový výkon přístroje, v závislosti na proudu	P_{vid}	W	0.2
Ztrátový výkon statický, nezávislý na proudu	P_{vs}	W	0

Přenosová rychlost ztrátového výkonu	P _{ve}	W	0
Provozní teplota okolí min.		°C	-5
Provozní teplota okolí max.		°C	40

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 (ec1@ss10.0.1-27-14-23-01 [AFZ813014])

Switching function			Other
Number of contacts as normally open contact			1
Number of contacts as normally closed contact			1
Number of contacts as change-over contact			0
Number of poles			1
Rated current		A	16
Rated voltage		V	240
Min. rated voltage		V	240
Rated switching capacity		kA	12.5
Short-circuit breaking capacity (I _{cw})		kA	2
Voltage type			AC
Forced segregation (according to DIN VDE 0113)			No
With signal lamp			No
Colour calotte			
Lamp type			
Lamp socket			
Max. lamp power		W	0
Width in number of modular spacings			1
Built-in depth		mm	69.5
Degree of protection (IP)			IP40

Rozměry

