



Hlavní spínač, 240 V, 16A, 2HP

Typ **IS-16/2**
 Catalog No. **276255**
 Alternate Catalog No. **IS-16/2**

Abbildung ähnlich

Dodavatelský program

Základní funkce			spínač hlavní zátěže
Póly			2-pólové
Použití			Spínací přístroje pro průmyslové použití a účelové stavby
Jmenovitý pracovní proud	I_n	A	16
Sortiment			IS
Značka zapojení			

Technická data

Elektrický

Normy a ustanovení			EN 45545-2; IEC 61373
--------------------	--	--	-----------------------

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	0.4
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 radový 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		2
Number of contacts as normally closed contact		2
Number of contacts as change-over contact		0
Number of poles		2
Rated current		A 16
Rated voltage		V 240
Min. rated voltage		V 240

Rated switching capacity	kA	12.5
Short-circuit breaking capacity (Icw)	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		2
Built-in depth	mm	69.5
Degree of protection (IP)		IP40

Rozměry

