

## MCS11 - Czujnik ciśnienia, 1W, 15barów



### Informacje ogólne

GTIN/EAN	4015080885276
Nazwa producenta	EATON
ID produktu wg producenta	088527
Kraj pochodzenia	Węgry
Kod celny	85365019

### Opis ETIM

Klasa	Wyłącznik ciśnieniowy (EC000243)
Grupa	Urządzenia niskonapięciowe (EG000017)
Odpowiedni do dozoru	Tak
Odpowiedni jako regulator 2-punktowy	Tak
Odpowiedni jako ogranicznik	Nie
Maksymalne ciśnienie pracy	15000 hPa
Ciśnienie załączające	0..10,4 bar
Nastawa początkowa	0..0 hPa
Ciśnienie wyłączające	0..11 bar
Nastawa końcowa	0..0 hPa
Zakres ciśnienia załączającego	0 bar
Maksymalne ciśnienie testowe	32 bar
Ciśnienie rozrywające	90 bar
Temperatura średnia	25..80 °C
Rodzaj połączenia	Gwint wewnętrzny gazowy walcowy (BSPP)
Rozmiar gwintu	1/2 cala
Napięcie znamionowe Ue przy AC 50 Hz	0..230 V
Napięcie znamionowe Ue przy AC 60 Hz	0..230 V
Napięcie znamionowe Ue przy DC	0..110 V
Wartość początkowa zakresu pomiarowego ciśnienia	0 Pa
Wartość końcowa zakresu pomiarowego ciśnienia	0 Pa
Znamionowa moc pracy dla AC-3, 400 V	0 kW
Zdolność łączeniowa dla AC-3, 240 V	0 kA

Znamionowy prąd pracy Ie dla AC-1, 400 V	0 A
Znamionowy prąd pracy Ie dla AC-3, 400 V	0 A
Liczba styków pomocniczych zwiernych	0
Liczba styków pomocniczych rozwiernych	0
Liczba styków pomocniczych przełącznych	1
Rodzaj połączenia elektrycznego	Połączenie śrubowe
Liczba styków głównych rozwiernych	0
Liczba styków głównych zwiernych	0
Zakres nastawy prądu	0..0 A
Z obsługą ręczną	Nie
Z wyłącznikiem manualnym	Nie
Wersja elektroniczna	Nie
Z wyświetlaczem	Nie
Wykonanie przeciwwybuchowe	Nie
Stopień ochrony (IP)	IP65
Stopień ochrony (NEMA)	Inne
Wysokość	110 mm
Szerokość	60 mm
Średnica	0 mm
Głębokość	96 mm

## Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	4015080885276
-------------------------	---------------

## Dodatkowe atrybuty produktu

ERP ID	1014771
--------	---------