

Przełącznik bistabilny 230VAC/110VDC 2NO 16A



Informacje ogólne

GTIN/EAN	3250612369539
Nazwa producenta	HAGER
ID produktu wg producenta	EPN520
PKWiU	27.12.24.0
Kod celny	85364900

Opis ETIM

Klasa	Przełącznik impulsowy (EC000188)
Grupa	Aparatura modułowa lub do montażu powierzchniowego (EG000062)
Funkcja	Przełącznik mechaniczny
Sposób montażu	Szyna DIN
Szerokość wyrażona liczbą modułów	17,5
Głębokość wbudowania	63 mm
Liczba styków zwiernych	2
Liczba styków rozwiernych	0
Liczba styków przełącznych	0
Napięcie sterowania 1	230..230 V
Rodzaj napięcia sterowania 1	AC
Częstotliwość napięcia sterowania 1	50..60 Hz
Napięcie sterowania 2	110..110 V
Rodzaj napięcia sterowania 2	DC
Częstotliwość napięcia sterowania 2	50..60 Hz
Znamionowy prąd załączania	16 A
Zakres napięcia zasilającego	250..250 V
Rodzaj napięcia zasilającego	AC
Maksymalna zdolność łączeniowa dla żarówek	2300 W
Maksymalna zdolność łączeniowa dla świetlówek	1200 VA

Maksymalna zdolność łączeniowa dla świetlówek (kompensacja DUO)	1000 VA
Maksymalna zdolność łączeniowa dla świetlówek (z kompensacją równoległą)	1000 VA
Maksymalny prąd załączania ($\cos \varphi = 0,6$)	16 A
Obsługa ręczna	Tak

Atrybuty

ERP ID	1037142
--------	---------