



### Parametry podstawowe

Gama produktów	Merten
Typ produktu lub komponentu	Card switch
Zastosowanie urządzenia	Oświetlenie
Prezentacja urządzenia	Mechanizm z ramką montażową
Rodzaj technologii	Elektromechaniczny
Sposób montaż urządzenia	Podtynkowy
Sterowanie przez	Card

### Parametry uzupełniające

Typ i konfiguracja styków	1 NO
Znamionowe napięcie pracy [Ue]	230 V
Rodzaj sieci	Prąd przemienny (AC)
Częstotliwość sieci	50/60 Hz
Prąd znamionowy	6 A
Przylączya - zaciski	Zaciski bezrurbowe
Sposób mocowania	Przez wkręty i szczypce

### Środowisko pracy

Stopień ochrony IP	IP20
--------------------	------

### Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	4,000 cm
Szerokość opakowania 1	7,500 cm
Długość opakowania 1	9,600 cm
Waga opakowania 1	58,000 g
Jednostka miary opakowania 2	BB1
Ilość jednostek w opakowaniu 2	10
Wysokość opakowania 2	9,500 cm
Szerokość opakowania 2	18,200 cm
Długość opakowania 2	27,300 cm
Waga opakowania 2	718,000 g
Jednostka miary opakowania 3	CAR
Ilość jednostek w opakowaniu 3	40
Wysokość opakowania 3	20,700 cm
Szerokość opakowania 3	30,700 cm
Długość opakowania 3	40,700 cm
Waga opakowania 3	3,240 kg

## Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	<a href="#">Deklaracja REACH</a>
Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodny <a href="#">Europejska Deklaracja RoHS</a>
Bez toksycznych metali ciężkich	Tak
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	<a href="#">Dyrektywa RoHS Chiny</a>
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	<a href="#">Tak</a>
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	<a href="#">Środowiskowy Profil Produktu</a>
Kulistość – profil	Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem
WEEE	Produkt należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi na terenie Unii Europejskiej przepisami dotyczącymi odpadów i nie może on zostać wyrzucony wraz ze zwykłymi odpadami.

## Warunki gwarancji

Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------