

## Przełącznik monitorujący CM-PBE 1n/o, L1,2,3= 380-440VAC



### Informacje ogólne

GTIN/EAN	4013614348136
Alt. ID produktu	1SVR550882R9500
Nazwa producenta	ABB
ID produktu wg producenta	1SVR550882R9500
Seria produktu	Automatyka przemysłowa
Kod celny	85364900

### Opis ETIM

Klasa	Przełącznik kontroli faz (EC001441)
Grupa	Przełączniki (EG000019)
Rodzaj połączenia elektrycznego	Połączenie śrubowe
Z odłączalnymi zaciskami	Nie
Znamionowe napięcie sterowania Us dla AC 50 Hz	380..440 V
Znamionowe napięcie sterowania Us dla AC 60 Hz	380..440 V
Znamionowe napięcie sterowania Us dla DC	0..0 V
Rodzaj napięcia sterowania	AC
Kontrola kolejności faz	Nie
Detekcja zaniku fazy	Tak
Funkcja kontroli podnapięciowej	Nie
Funkcja kontroli nadnapięciowej	Nie
Kontrola asymetrii faz	Nie
Zakres pomiarowy napięcia	380..440 V
Maksymalna dozwolona zwłoka czasowa przy podaniu zasilania	500 s
Maksymalna dozwolona zwłoka czasowa przy zaniku zasilania	150 s
Liczba styków rozwiernych	0
Liczba styków zwiernych	1
Liczba styków przełącznych	0
Szerokość	22,5 mm
Wysokość	78 mm
Głębokość	78,5 mm

## Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	4013614348136
-------------------------	---------------

## Dodatkowe atrybuty produktu

ERP ID	1001693
--------	---------