

## Przełącznik monitorujący CM-IWN,1S



### Informacje ogólne

GTIN/EAN	4016779852623
Alt. ID produktu	1SVR750660R0200
Nazwa producenta	ABB
ID produktu wg producenta	1SVR750660R0200
Seria produktu	Automatyka przemysłowa
Kod celny	85364900

### Opis ETIM

Klasa	Przełącznik kontroli izolacji i uziemienia (EC001444)
Grupa	Przełączniki (EG000019)
Rodzaj połączenia elektrycznego	Połączenie śrubowe
Znamionowe napięcie sterowania Us dla AC 50 Hz	24..240 V
Znamionowe napięcie sterowania Us dla AC 60 Hz	24..240 V
Znamionowe napięcie sterowania Us dla DC	24..240 V
Rodzaj napięcia sterowania	AC/DC
Z odłączalnymi zaciskami	Nie
Funkcja	Dla obwodów mieszanych
Zakres napięcia znamionowego	600..600 V
Częstotliwość znamionowa	15..400 Hz
Maksymalna pojemność obwodu nadzorowanego	20 $\mu$ F
Wartość nastawy impedancji 1	1..200 k $\Omega$
Wartość nastawy impedancji 2	2..200 k $\Omega$
Wskaźnik wartości izolacji	Nie
Funkcja pamięci błędu	Tak
Liczba styków przełącznych	2
Szerokość	45 mm
Wysokość	85,6 mm
Głębokość	104,8 mm

## Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	4016779852623
-------------------------	---------------