

Moduł wyjść analogowych 4 kanały izolowane



Informacje ogólne

GTIN/EAN	3595864081571
Alt. ID produktu	BMXAMO0410
Nazwa producenta	SCHNEIDER ELECTRIC
ID produktu wg producenta	BMXAMO0410
Seria produktu	Sterowniki Modicon M340, M580, moduły X80
PKWiU	26.20.16.0

Opis ETIM

Klasa	Moduł wejść/wyjść analogowych sterownika PLC (EC001420)
Grupa	Przemysłowe Programowalne Sterowniki Logiczne PLC (EG000024)
Liczba wejść analogowych	0
Liczba wyjść analogowych	4
Konfigurowalne wejścia analogowe	Nie
Konfigurowalne wyjścia cyfrowe	Tak
Wejście, prąd	Nie
Wejście, napięcie	Nie
Wejście, rezystancja	Nie
Wejście, termometr rezystancyjny	Nie
Wejście, termopara	Nie
Sygnal wejściowy konfigurowalny	Nie
Rozdzielczość wejść analogowych	0 b
Wyjście, prąd	Tak
Wyjście, napięcie	Tak
Sygnal wyjściowy konfigurowalny	Tak
Rozdzielczość wyjść analogowych	16 b
Rodzaj połączenia elektrycznego	Połączenie wtykowe
Do układów bezpieczeństwa	Tak
Kategoria bezpieczeństwa według EN 954-1	1
Poziom bezpieczeństwa SIL zgodnie z IEC 61508	Brak

Poziom bezpieczeństwa PL zgodnie z EN ISO 13849-1	Brak
Wyposażenie eksploatacyjne (Ex ia)	Tak
Wyposażenie eksploatacyjne (Ex ib)	Tak
Kategoria ochrony przeciwwybuchowej dla gazów	Inne
Kategoria ochrony przeciwwybuchowej dla pyłów	Inne
Szerokość	0 mm
Wysokość	100 mm
Głębokość	150 mm

Dodatkowe atrybuty produktu

ERP ID	1138749
--------	---------