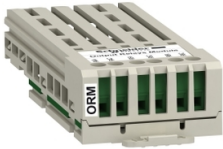


Arkusz danych produktu

Specyfikacje



Akcesoria VW3A, karta rozszerzeń We/Wy

VW3A3204

Parametry podstawowe

Typ produktu lub komponentu	Dodatkowy moduł wyjścia
Zgodność gamy	Altivar Machine ATV340 Easy Altivar 610 Altivar Process ATV900 Altivar Process ATV600
typ wejścia/wyjścia	3 wyjście przekaźnika
liczba wyjść dyskretnych	3
typ wyjścia dyskretnego	(R4, R5, R7) przekaźnik normalnie otwarty, czas próbkowania: 1 ms

Parametry uzupełniające

trwałość elektryczna	100000 cykl
minimalny prąd łączeniowy	5 mA w 24 V DC
maksymalny prąd łączeniowy	2 A w 250 V AC na indukcyjne obciążenie, $\cos \phi = 0,4$ i L/P = 5 ms 2 A w 30 V DC na indukcyjne obciążenie, $\cos \phi = 0,4$ i L/P = 5 ms 5 A w 250 V AC na rezystancyjne obciążenie, $\cos \phi = 1$ i L/P = 5 ms 5 A w 30 V DC na rezystancyjne obciążenie, $\cos \phi = 1$ i L/P = 5 ms
Przyłącza elektryczne	Blok zacisków sprężynowych, 1,5 mm ² / AWG 16, 0,5 N.m
Masa produktu	0,4 kg

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	6,5 cm
Szerokość opakowania 1	13,0 cm
Długość opakowania 1	19,0 cm
Waga opakowania 1	152,0 g
Jednostka miary opakowania 2	S03
Ilość jednostek w opakowaniu 2	16
Wysokość opakowania 2	30,0 cm
Szerokość opakowania 2	30,0 cm
Długość opakowania 2	40,0 cm
Waga opakowania 2	3,114 kg

Warunki gwarancji

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

Environmental Data

Firma Schneider Electric dąży do osiągnięcia statusu zerowej emisji netto do 2050 r. dzięki partnerstwom w łańcuchu dostaw, materiałom o mniejszym wpływie na środowisko i gospodarce obiegu zamkniętego za pośrednictwem naszej trwającej kampanii "Use Better, Use Longer, Use Again" w celu wydłużenia żywotności produktów i możliwości recyklingu.

[Environmental Data - objaśnienie >](#)

[Jak oceniamy zrównoważony rozwój produktów >](#)

Wpływ na środowisko

Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko

[Środowiskowy profil produktu](#)

Use Better

Materiały i opakowania

Opakowanie wykonane z kartonu pochodzącego z recyklingu

Nie

Opakowanie bez plastiku jednorazowego użytku

Nie

[Dyrektywa RoHS UE](#)

Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS)

Numer SCIP

2a2f2e41-9976-44a1-aaef-cecaebe1de88

Rozporządzenie REACH

[Deklaracja REACH](#)

Use Again

Przepakowanie i regeneracja

Profil cyklu życia produktu (PEP)

Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem

Odbiór

No