



Tehničke karakteristike proizvoda

Karakteristike

VW3A3204

modul relejnih izlaza - 3 releja

Osnovne informacije

Tip proizvoda ili komponente	Dodatni izlazni modul
Kompatibilnost grupe proizvoda	Altivar Machine ATV340 Easy Altivar 610 Altivar Process ATV900 Altivar Process ATV600
Tip ulaza/izlaza	3 izlazni relej
Broj digitalnih izlaza	3
Tip digitalnih izlaza	(R4, R5, R6) relej normalno otvoren, vreme odabiranja: 1 milisekundi

Dopunske informacije


Električna trajnost	100000 ciklusa
Minimalna struja preklapanja	5 mA pri 24 V DC
Maksimalna struja preklapanja	2 A pri 250 V AC na induktivno opterećenje, $\cos \phi = 0,4$ i L/R = 5 milisekundi 2 A pri 30 V DC na induktivno opterećenje, $\cos \phi = 0,4$ i L/R = 5 milisekundi 5 A pri 250 V AC na rezistivno opterećenje, $\cos \phi = 1$ i L/R = 5 milisekundi 5 A pri 30 V DC na rezistivno opterećenje, $\cos \phi = 1$ i L/R = 5 milisekundi
Električna veza	Vijčani priključni blok, 1,5 mm ² / AWG 16, 0,5 N.m
Masa proizvoda	0,4 kg

Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	6,5 cm
Package 1 Width	13,0 cm
Package 1 Length	19,0 cm
Package 1 Weight	152,0 g
Unit Type of Package 2	S03
Number of Units in Package 2	16
Package 2 Height	30,0 cm
Package 2 Width	30,0 cm
Package 2 Length	40,0 cm
Package 2 Weight	3,114 kg

Održivost ponude

Pakovanje bez plastike	Ne
Pakovanje sa recikliranim kartonom	Ne
SCIP broj	2a2f2e41-9976-44a1-aaef-cecaebe1de88
Uredba REACh	REACH Deklaracija
EU RoHS direktiva	Proaktivna usaglašenost (proizvod nije u zakonskom okviru direktive EU RoHS)
Bez žive	Da
Informacije o izuzeću od RoHS	Da
Kina RoHS regulacija	RoHS Deklaracija Za Kinu

Izjava o zaštiti okoline	 Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda
Profil cirkularnosti	Nema potrebe za namenskim operacijama recikliranja
Povraćaj	No