

Hoja de características del producto

Características

VW3A3204

Módulo de relé ampliado: 3 relés



Principal

Tipo de producto o componente	Módulo de salida adicional
Compatibilidad de gama	Altivar Easy 610 Altivar Process ATV600 Altivar Process ATV900 Altivar Machine ATV340
Tipo de entrada/salida	3 salida de relé(s)
Número de salida digital	3
Salida discreta	(R4, R5, R6) relé normalmente abierto, tiempo muestr: ≤ 1 ms

Complementario

Durabilidad eléctrica	100000 ciclos
Corriente mínima de conmutación	5 mA para 24 V CC
Intensidad de conmutación máxima	2 A en 250 V CA sobre inductivo carg, $\cos \phi = 0.4$ y L/R = 5 ms 2 A en 30 V CC sobre inductivo carg, $\cos \phi = 0.4$ y L/R = 5 ms 5 A en 250 V CA sobre resistivo carg, $\cos \phi = 1$ y L/R = 5 ms 5 A en 30 V CC sobre resistivo carg, $\cos \phi = 1$ y L/R = 5 ms
Consecutivo, seguido, continuo, adosado	Bornero de tornillo, 1.5 mm ² / AWG 16, 0.5 N.m
Peso del producto	0,4 kg

Sostenibilidad de la oferta

RoHS (código de fecha: AASS)	Conforme - desde 1432 - Declaración de conformidad de Schneider Electric Declaración de conformidad de Schneider Electric
------------------------------	--