



Hauptmerkmale

Produkt- oder Komponententyp	Zusätzliches Ausgangsmodul
Kompatible Produktfamilie	Altivar Maschine ATV340 Easy Altivar 610 Altivar Prozess ATV900 Altivar Prozess ATV600
Eingangs-/Ausgangstyp	3 Relaisausgang
Diskrete Ausgangsnummer	3
Digitaler Ausgang	(R4, R5, R6) Relais Schließer, Abfragezeit: 1 ms

Zusatzmerkmale

Elektrische Lebensdauer	100000 Zyklen
Min. Schaltstrom	5 mA bei 24 V DC
Maximaler Schaltstrom	2 A bei 250 V AC auf induktiv Belastung, $\cos \phi = 0,4$ und $L/R = 5$ ms 2 A bei 30 V DC auf induktiv Belastung, $\cos \phi = 0,4$ und $L/R = 5$ ms 5 A bei 250 V AC auf ohmsch Belastung, $\cos \phi = 1$ und $L/R = 5$ ms 5 A bei 30 V DC auf ohmsch Belastung, $\cos \phi = 1$ und $L/R = 5$ ms
Elektrische Verbindung	Schraubklemmenleiste, 1,5 mm ² / AWG 16, 0,5 Nm
Produktgewicht	0,4 kg

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	6,5 cm
VPE 1 Breite	13,0 cm
VPE 1 Länge	19,0 cm
VPE 1 Gewicht	152,0 g
VPE 2 Art	S03
VPE 2 Menge	16
VPE 2 Höhe	30,0 cm
VPE 2 Breite	30,0 cm
VPE 2 Länge	40,0 cm
VPE 2 Gewicht	3,114 kg

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope)
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschafts-Profil	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich

Vertragliche Gewährleistung

Garantie

18 Monate
