




Omron Automation & Safety

T4011-021F1N-NS1

Part Number:	T4011-021F1N-NS1
Producent / marka:	Omron Automation & Safety
Opis produktu	T4011 2NC+1NO BBM, FLEX1 ACT
Arkusze danych:	
Status RoHS	 Bezołowiowe zwolnienie / Zgodność z RoHS przez zwolnienie
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













Specyfikacje T4011-021F1N-NS1

PART NUMBER	T4011-021F1N-NS1
PRODUCENT	Omron Automation & Safety
OPIS	T4011 2NC+1NO BBM, FLEX1 ACT
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe zwolnienie / Zgodność z RoHS przez zwolnienie
ARKUSZ DANYCH	
NAPIĘCIE ZNAMIONOWE - DC	24V
NAPIĘCIE ZNAMIONOWE - AC	100V
TERMINATION STYLE	Screw Terminal
FUNKCJI PRZEŁĄCZNIKA	On-Off, Off-On
SERIA	T4011
SIŁA ZWOLNIENIA	-
PRETRAVEL	-
OPAKOWANIA	Bulk
OVERTRAVEL	-
INNE NAZWY	44533-6110 445336110 T4011021F1NNS1
TEMPERATURA ROBOCZA	-20°C ~ 80°C
POZYCJA ROBOCZA	-
SIŁA ROBOCZA	1224gf
RODZAJ MOCOWANIA	Chassis Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
TRWAŁOŚĆ MECHANICZNA	1,000,000 Cycles
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	5 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free by exemption / RoHS compliant by exemption
STOPIEŃ OCHRONY	IP67 - Dust Tight, Waterproof
CECHY	-
ŻYCIE ELEKTRYCZNE	1,000,000 Cycles
PODRÓŻE RÓŻNICOWE	-
AKTUALNA OCENA	5A (AC), 2A (DC)
OBWÓD	3PST-2NC/1NO (BBM)
TYP URZĄDZENIA URUCHAMIAJĄCEGO	Panel Disconnect

Powiązane tagi

Omron Automation & Safety T4011-021F1N-NS1	Dystrybutor T4011-021F1N-NS1	Dostawca T4011-021F1N-NS1
Cena T4011-021F1N-NS1	Zdjęcia T4011-021F1N-NS1	Obraz T4011-021F1N-NS1
Arkusz danych T4011-021F1N-NS1 PDF	T4011-021F1N-NS1 Pobierz arkusz danych	Arkusz danych T4011-021F1N-NS1
Zdjęcie T4011-021F1N-NS1	Kup T4011-021F1N-NS1	Kup Omron Automation & Safety T4011-021F1N-NS1
Omron Automation & Safety T4011-021F1N-NS1	Omron Automation & Safety Dostawca	Dystrybutor Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety T4011-021F1N-NS1	Omron Automation and Safety T4011-021F1N-NS1	

Produkty powiązane

 <p>T4011-021TNCC Producent: Omron Automation & Safety Opis: T4011 2NC+1NO BBM, FLAT ACT Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>T4010019041-000 Producent: Agastat Relays / TE Connectivity Opis: CONN RCPT FEMALE 4POS GOLD SCREW Na stanie: 181 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>T4010008041-000 Producent: Agastat Relays / TE Connectivity Opis: CONN RCPT FEMALE 4POS GOLD SCREW Na stanie: 70 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>T4011-021F1CC Producent: Omron Automation & Safety Opis: T4011 2NC+1NO BBM, FLEX 1 ACT Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>T4011-021TCN Producent: Omron Automation & Safety Opis: T4011 2NC+1NO BBM FLAT W/12" CHN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>T4010008031-000 Producent: Agastat Relays / TE Connectivity Opis: CONN RCPT FEMALE 3POS GOLD SCREW Na stanie: 71 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>T4011-021F1N Producent: Omron Automation & Safety Opis: T4011 2NC+1NO BBM, FLEX1 ACT Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>T4010019031-000 Producent: Agastat Relays / TE Connectivity Opis: CONN RCPT FEMALE 3POS GOLD SCREW Na stanie: 56 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>T4011-022F1N Producent: Omron Automation & Safety Opis: T4011 2NC+2NO BBM, FLEX1 ACT Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>T4011-021TN Producent: Omron Automation & Safety Opis: T4011 2NC+1NO BBM, FLAT ACT Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>T4011-021SCC Producent: Omron Automation & Safety Opis: T4011 2NC+1NO BBM, STANDARD ACT Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>T4011-021SN Producent: Omron Automation & Safety Opis: T4011 2NC+1NO BBM, STANDARD ACT Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>