




Omron Automation & Safety

ER6022-021ML

Part Number:	ER6022-021ML
Producent / marka:	Omron Automation & Safety
Opis produktu	ER6022-021ML, 2N/C+1N/O, M20, LE
Arkusze danych:	 ER6022-021ML.pdf
Status RoHS	Nie dotyczy / Nie dotyczy
Statak z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.












Specyfikacje ER6022-021ML

PART NUMBER	ER6022-021ML
PRODUCENT	Omron Automation & Safety
OPIS	ER6022-021ML, 2N/C+1N/O, M20, LE
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Nie dotyczy / Nie dotyczy
ARKUSZ DANYCH	 ER6022-021ML.pdf
SERIA	*
INNE NAZWY	44506-5110 445065110 ER6022021ML
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	5 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Not applicable / Not applicable

Powiązane tagi

Omron Automation & Safety ER6022-021ML	Dystrybutor ER6022-021ML	Dostawca ER6022-021ML
Cena ER6022-021ML	Zdjęcia ER6022-021ML	Obraz ER6022-021ML
Arkusz danych ER6022-021ML PDF	ER6022-021ML Pobierz arkusz danych	Arkusz danych ER6022-021ML
Zdjęcie ER6022-021ML	Kup ER6022-021ML	Kup Omron Automation & Safety ER6022-021ML
Omron Automation & Safety ER6022-021ML	Omron Automation & Safety Dostawca	Dystrybutor Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety ER6022-021ML	Omron Automation and Safety ER6022-021ML	

Produkty powiązane

 <p>ER6022-021NEL Producenci: Omron Automation & Safety Opis: SWITCH LIMIT 2NC 1NO 6A 120V Na stanie: 2 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ER6022-021M Producenci: Omron Automation & Safety Opis: ER6022-021M, 2N/C+1N/O, M20 Na stanie: 3 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ER6022-021ME Producenci: Omron Automation & Safety Opis: ER6022-021ME 2N/C+1N/O M20 E STO Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ER6022-021NE Producenci: Omron Automation & Safety Opis: SWITCH LIMIT 2NC 1NO 6A 120V Na stanie: 2 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ER6022-021NLAC Producenci: Omron Automation & Safety Opis: ER6022-021NL 2N/C+1N/O 1/2" NPT Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ER6022-022M Producenci: Omron Automation & Safety Opis: ER6022-022M, 2 N/C+2 N/O, M20 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ER6022-021N Producenci: Omron Automation & Safety Opis: SWITCH LIMIT 2NC 1NO 6A 120V Na stanie: 2 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ER6022-021NELAC, ROPE PULL Producenci: Omron Automation & Safety Opis: ER6022-021NELAC, 2N/C+1N/O, 1/2 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ER6022-022ME Producenci: Omron Automation & Safety Opis: ER6022-022ME, 2 N/C+2 N/O, M20 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ER6019-021SM Producenci: Omron Automation & Safety Opis: SW LIMIT CABLE 2NC 1NO 5A 100V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ER6022-021MEL Producenci: Omron Automation & Safety Opis: ER6022-021MEL 2N/C+1N/O M20 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ER6022-021NL Producenci: Omron Automation & Safety Opis: ER6022-021NL 2N/C+1N/O 1/2" NPT Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>