



Omron Automation & Safety

ER6022-021NEL

Zenbakiaren zenbakia:

Fabrikatzaileak / Marka:

Produktuaren Deskribapena

Fitxak:

RoHs egoera

Ontziatik aurrera

Bidalketa Bidea

ER6022-021NEL

Omron Automation & Safety

SWITCH LIMIT 2NC 1NO 6A 120V

 ER6022-021NEL.pdf

Ez dagokio / Ez dagokio


Hong Kong

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Irudia ordezkaritza izan daiteke. Ikusi produktuaren xehetasunetarako zehaztapenak.













ER6022-021NELren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	ER6022-021NEL
FABRIKATZAILEA	Omron Automation & Safety
DESKRIBAPENA	SWITCH LIMIT 2NC 1NO 6A 120V
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Ez dagokio / Ez dagokio
DATUEN FITXA	 ER6022-021NEL.pdf
TENTSIOAREN KALIFIKAZIOA - DC	24V
TENTSIOAREN BALORAZIOA - AC	120V
ALDATU FUNTZIOA	On-Off, Off-On
SERIES	ER6022
BESTE IZENAK	44506-5420 44506-5420-ND 445065420 ER6022021NEL Z3871
TENPERATURA OPERATIBOA	-25°C ~ 80°C
INDAR OPERATIBOA	-
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	1 (Unlimited)
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Not applicable / Not applicable
INGRESS PROTECTION	IP67 - Dust Tight, Waterproof
EZAUGARRIAK	Push Button Emergency Stop Switch, Status Indicator
UNEKO BALORAZIOA	6A (AC), 2.5A (DC)
ZIRKUITUA	3PST-2NC/1NO

Erlazionatutako etiketak

Omron Automation & Safety ER6022-021NEL	ER6022-021NEL banatzailea	ER6022-021NEL hornitzailea
ER6022-021NEL prezioa	ER6022-021NEL Irudiak	ER6022-021NEL irudia
ER6022-021NEL PDF Fitxa	ER6022-021NEL Deskargatu Fitxa	ER6022-021NEL Fitxa-orria
ER6022-021NEL Stock	Erosi ER6022-021NEL	Erosi Omron Automation & Safety ER6022-021NEL
Omron Automation & Safety ER6022-021NEL	Omron Automation & Safety hornitzailea	Omron Automation & Safety Banatzailea
Omron Automation & Safety ER6022-021NEL	Omron Automation and Safety ER6022-021NEL	

Produktu erlazioatuak

 <p>ER6022-021NL fabrikatzaileak: Omron Automation & Safety deskribapena: ER6022-021NL 2N/C+1N/O 1/2" NPT Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ER6022-021M fabrikatzaileak: Omron Automation & Safety deskribapena: ER6022-021M, 2N/C+1N/O, M20 Stockean: 3 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ER6022-021ML fabrikatzaileak: Omron Automation & Safety deskribapena: ER6022-021ML, 2N/C+1N/O, M20, LE Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ER6022-022ME fabrikatzaileak: Omron Automation & Safety deskribapena: ER6022-022ME, 2 N/C+2 N/O, M20 Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ER6022-021MEL fabrikatzaileak: Omron Automation & Safety deskribapena: ER6022-021MEL 2N/C+1N/O M20 Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ER6022-021NELAC, ROPE PULL fabrikatzaileak: Omron Automation & Safety deskribapena: ER6022-021NELAC, 2N/C+1N/O, 1/2 Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ER6022-021NLAC fabrikatzaileak: Omron Automation & Safety deskribapena: ER6022-021NL 2N/C+1N/O 1/2" NPT Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ER6022-022MEL fabrikatzaileak: Omron Automation & Safety deskribapena: ER6022-022MEL, 2 N/C+2 N/O, M20 Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ER6022-022M fabrikatzaileak: Omron Automation & Safety deskribapena: ER6022-022M, 2 N/C+2 N/O, M20 Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ER6022-021N fabrikatzaileak: Omron Automation & Safety deskribapena: SWITCH LIMIT 2NC 1NO 6A 120V Stockean: 2 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ER6022-021NE fabrikatzaileak: Omron Automation & Safety deskribapena: SWITCH LIMIT 2NC 1NO 6A 120V Stockean: 2 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ER6022-021ME fabrikatzaileak: Omron Automation & Safety deskribapena: ER6022-021ME 2N/C+1N/O M20 E STO Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>