



Omron Automation & Safety

ER1032-042NEL

Teilenummer:

ER1032-042NEL

Hersteller / Marke:

Omron Automation & Safety

Produktbeschreibung

SWITCH LIMIT 4NC 2NO 6A 120V

Datenblätter:

 ER1032-042NEL.pdf

RoHS Status

Nicht zutreffend / Nicht zutreffend

Lieferr von

Hongkong


Versandweg

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.
























Spezifikationen von ER1032-042NEL

TEILENUMMER	ER1032-042NEL
HERSTELLER	Omron Automation & Safety
BESCHREIBUNG	SWITCH LIMIT 4NC 2NO 6A 120V
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Nicht zutreffend / Nicht zutreffend
DATENBLATT	 ER1032-042NEL.pdf
NENNSPANNUNG - DC	24V
NENNSPANNUNG - AC	120V
SWITCH-FUNKTION	On-Off, Off-On
SERIE	ER1032
ANDERE NAMEN	44506-7420 44506-7420-ND 445067420 ER1032042NEL Z3873
BETRIEBSTEMPERATUR	-25°C ~ 80°C
BETÄTIGUNGSKRAFT	-
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Not applicable / Not applicable
INGRESS PROTECTION	IP67 - Dust Tight, Waterproof
EIGENSCHAFTEN	Push Button Emergency Stop Switch
AKTUELLE BEWERTUNG	6A (AC), 2.5A (DC)
SCHALTUNG	6PST-4NC/2NO

Verwandte Tags

Omron Automation & Safety ER1032-042NEL	ER1032-042NEL-Verteiler	ER1032-042NEL Lieferant
ER1032-042NEL Preis	ER1032-042NEL Bilder	ER1032-042NEL-Bild
ER1032-042NEL PDF-Datenblatt	ER1032-042NEL Datenblatt herunterladen	ER1032-042NEL-Datenblatt
ER1032-042NEL Aktie	Kaufen Sie ER1032-042NEL	Kaufen Sie Omron Automation & Safety ER1032-042NEL
Omron Automation & Safety ER1032-042NEL	Omron Automation & Safety Lieferant	Omron Automation & Safety-Verteiler
Omron Automation & Safety ER1032-042NEL	Omron Automation and Safety ER1032-042NEL	

Verwandte Produkte

 ER11/2.5/6-3C92-S Hersteller: FERROXCUBE Beschreibung: PLANAR ER CORES 2PC SET Auf Lager: Out stock 	 ER1032-042MEL-01 Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: ER1032-042MEL-01, 4N/C+2N/O, M20 Auf Lager: Out stock 
 ER11/2.5/6-3C92-A100-S Hersteller: FERROXCUBE Beschreibung: PLANAR ER CORES 2PC SET Auf Lager: Out stock 	 ER1025-97JS Hersteller: API Delevan Beschreibung: FIXED IND 130NH 1.2A 100 MOHM TH Auf Lager: Out stock 
 ER10BEIGE Hersteller: B+B SmartWorx, Inc. Beschreibung: TB DIN 50A 600V 6AWG 100PC Auf Lager: Out stock 	 ER1032-042MEL Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: ER1032-042MEL, 4N/C+2N/O, M20 Auf Lager: Out stock 
 ER1032-042NLAC Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: ER1032-042NLAC, 4N/C+2N/O, 1/2 I Auf Lager: Out stock 	 ER1032-042NEL-QD Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: ER1032-042NEL-QD, 4N/C + 2N/O, N Auf Lager: Out stock 
 ER1032-042MELAC Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: ER1032-042MELAC, 4N/C+2N/O, M20 Auf Lager: Out stock 	 ER1032-042ML Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: ER1032-042ML, 4N/C+2N/O, M20 Auf Lager: Out stock 
 ER1025-97JR Hersteller: API Delevan Beschreibung: FIXED IND 130NH 1.2A 100 MOHM TH Auf Lager: Out stock 	 ER1032-042NELAC Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: ER1032-042NELAC, 4N/C+2N/O, 1/2 Auf Lager: Out stock 