



Omron Automation & Safety

E2B-M12LS04-M1-C1




Teilenummer:	E2B-M12LS04-M1-C1
Hersteller / Marke:	Omron Automation & Safety
Produktbeschreibung	DOUBLE M12 LONG M12 CN NPN NO
Datenblätter:	 E2B-M12LS04-M1-C1.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von E2B-M12LS04-M1-C1

TEILENUMMER	E2B-M12LS04-M1-C1
HERSTELLER	Omron Automation & Safety
BESCHREIBUNG	DOUBLE M12 LONG M12 CN NPN NO
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	 E2B-M12LS04-M1-C1.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	10 V ~ 30 V
ABSCHLUSSART	Connector
ABSCHIRMUNG	Shielded
SERIE	E2B
SENSORTYP	Inductive
ABTASTABSTAND	0.157" (4mm)
FREQUENZGANG	1kHz
VERPACKUNG / GEHÄUSE	Cylinder, Threaded - M12
AUSGABETYP	NPN-NO, 3-Wire
ANDERE NAMEN	E2BM12LS04M1C1 Z4143
BETRIEBSTEMPERATUR	-25°C ~ 70°C
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
MATERIAL - KÖRPER	Nickel-Plated Brass
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	3 Weeks
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
INGRESS PROTECTION	IP67
INDIKATOR	LED
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Inductive Proximity Sensor 0.157" (4mm) IP67 Cylinder, Threaded - M12

Verwandte Tags

Omron Automation & Safety E2B-M12LS04-M1-C1	E2B-M12LS04-M1-C1-Verteiler	E2B-M12LS04-M1-C1 Lieferant
E2B-M12LS04-M1-C1 Preis	E2B-M12LS04-M1-C1 Bilder	E2B-M12LS04-M1-C1-Bild
E2B-M12LS04-M1-C1 PDF-Datenblatt	E2B-M12LS04-M1-C1 Datenblatt herunterladen	E2B-M12LS04-M1-C1-Datenblatt
E2B-M12LS04-M1-C1 Aktie	Kaufen Sie E2B-M12LS04-M1-C1	Kaufen Sie Omron Automation & Safety E2B-M12LS04-M1-C1
Omron Automation & Safety E2B-M12LS04-M1-C1	Omron Automation & Safety Lieferant	Omron Automation & Safety-Verteiler
Omron Automation & Safety E2B-M12LS04-M1-C1	Omron Automation and Safety E2B-M12LS04-M1-C1	

Verwandte Produkte

 <p>E2B-M12LS02-WP-C1 2M Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: SINGLE M12 LONG PW 2M NPN NO Auf Lager: Out stock</p> <p></p>	 <p>E2B-M12LS04-M1-C2 Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: DOUBLE M12 LONG M12 CN NPN NC Auf Lager: 2 pcs</p> <p></p>
 <p>E2B-M12LS02-WP-C1 5M Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: SINGLE M12 LONG PW 5M NPN NO Auf Lager: Out stock</p> <p></p>	 <p>E2B-M12LS04-WP-C1 2M Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: DOUBLE M12 LONG PW 2M NPN NO Auf Lager: 10 pcs</p> <p></p>
 <p>E2B-M12LS04-WP-B1 5M Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: DOUBLE M12 LONG PW 5M PNP NO Auf Lager: 5 pcs</p> <p></p>	 <p>E2B-M12LS04-WP-B2 5M Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: DOUBLE M12 LONG PW 5M PNP NC Auf Lager: 3 pcs</p> <p></p>
 <p>E2B-M12LS04-WP-B1 2M Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: DOUBLE M12 LONG PW 2M PNP NO Auf Lager: 9 pcs</p> <p></p>	 <p>E2B-M12LS02-WP-C2 2M Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: SINGLE M12 LONG PW 2M NPN NC Auf Lager: Out stock</p> <p></p>
 <p>E2B-M12LS04-M1-B2 Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: DOUBLE M12 LONG M12 CN PNP NC Auf Lager: 6 pcs</p> <p></p>	 <p>E2B-M12LS02-WP-C2 5M Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: SINGLE M12 LONG PW 5M NPN NC Auf Lager: Out stock</p> <p></p>
 <p>E2B-M12LS04-WP-B2 2M Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: DOUBLE M12 LONG PW 2M PNP NC Auf Lager: 1 pcs</p> <p></p>	 <p>E2B-M12LS04-M1-B1 Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: DOUBLE M12 LONG M12 CN PNP NO Auf Lager: 5 pcs</p> <p></p>