




Omron Automation &amp; Safety

## E3C-LD11 6M

Part Number:	E3C-LD11 6M
Producent / marka:	Omron Automation & Safety
Opis produktu	E3C SENSOR HEAD SPOT BEAM 6M
Arkusze danych:	
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













### Specyfikacje E3C-LD11 6M

PART NUMBER	E3C-LD11 6M
PRODUCENT	Omron Automation & Safety
OPIS	E3C SENSOR HEAD SPOT BEAM 6M
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	
NAPIĘCIE - DOSTAWA	-
SERIA	E3C
METODA POMIARU	Reflective, Diffuse
ZASIĘG	1.181" ~ 39.370" (30mm ~ 1m) ADJ
CZAS ODPOWIEDZI	-
KONFIGURACJA WYJŚCIOWA	-
INNE NAZWY	E3C-LD11 6M-ND E3C-LD116M E3CLD116M
TEMPERATURA ROBOCZA	-10°C ~ 55°C
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	64 Weeks
ŹRÓDŁO ŚWIATŁA	Red Laser Diode (650nm)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
STOPIEŃ OCHRONY	IEC IP40
METODA POŁĄCZENIA	Cable
TYP REGULACJI	-

### Powiązane tagi

Omron Automation & Safety E3C-LD11 6M	Dystrybutor E3C-LD11 6M	Dostawca E3C-LD11 6M
Cena E3C-LD11 6M	Zdjęcia E3C-LD11 6M	Obraz E3C-LD11 6M
Arkusz danych E3C-LD11 6M PDF	E3C-LD11 6M Pobierz arkusz danych	Arkusz danych E3C-LD11 6M
Zdjęcie E3C-LD11 6M	Kup E3C-LD11 6M	Kup Omron Automation & Safety E3C-LD11 6M
Omron Automation & Safety E3C-LD11 6M	Omron Automation & Safety Dostawca	Dystrybutor Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety E3C-LD11 6M	Omron Automation and Safety E3C-LD11 6M	

### Produkty powiązane

 <p><b>E3C-LDA21 2M</b>          Producenci: Omron Automation &amp; Safety          Opis: AMPLIF EXTERNL-INPUT NPN-OUTPUT          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>E3C-L11M</b>          Producenci: Omron Automation &amp; Safety          Opis: SENS HEAD INFRARED 20MM DIFFUSE          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>E3C-JC4P</b>          Producenci: Omron Automation &amp; Safety          Opis: AMPLIF TIMER NPN OUTPUT RAIL-MT          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>E3C-LDA11 2M</b>          Producenci: Omron Automation &amp; Safety          Opis: AMP TWIN-OUTPT NPN-OUTPT W/CABLE          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>E3C-JC4</b>          Producenci: Omron Automation &amp; Safety          Opis: AMPLIF TIMER NPN OUTPUT RAIL-MT          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>E3C-LD21 2M</b>          Producenci: Omron Automation &amp; Safety          Opis: SENSR OPTO REFL 30MM-1M CH MOUNT          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>E3C-GS1-1</b>          Producenci: Omron Automation &amp; Safety          Opis: SENSOR OPTICAL REFLECTIVE          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>E3C-LDA11AT</b>          Producenci: Omron Automation &amp; Safety          Opis: AMP ATC LASER TYPE NPN-OUTPUT          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>E3C-LD11 2M</b>          Producenci: Omron Automation &amp; Safety          Opis: SENS HEAD SPOT BEAM DIFFUSE REFL          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>E3C-LD31 2M</b>          Producenci: Omron Automation &amp; Safety          Opis: SENS HEAD AREA BEAM DIFFUSE REFL          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>E3C-LDA11AN</b>          Producenci: Omron Automation &amp; Safety          Opis: AMP ANALOG LASER TYPE NPN-OUTPUT          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>E3C-JB4P</b>          Producenci: Omron Automation &amp; Safety          Opis: AMPLIF TIMER PNP OUTPUT RAIL-MT          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>