





Omron Automation & Safety


E52-P50C-N D=4.8

Part Number:	E52-P50C-N D=4.8
Producent / marka:	Omron Automation & Safety
Opis produktu	RTD L=50CM THERMO WELL
Arkusze danych:	 E52-P50C-N D=4.8.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowe dzięki zwolnieniu / RoHS zgodne ze zwolnieniem
Stan magazynowy	153 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













Specyfikacje E52-P50C-N D=4.8

PART NUMBER	E52-P50C-N D=4.8
PRODUCENT	Omron Automation & Safety
OPIS	RTD L=50CM THERMO WELL
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe dzięki zwolnieniu / RoHS zgodne ze zwolnieniem
DOSTĘPNA ILOŚĆ	153 pcs
ARKUSZ DANYCH	 E52-P50C-N D=4.8.pdf
TYP KOŃCÓWEK	Enclosed Terminals
ZAKRES TEMPERATURY	-200°C ~ 450°C
SERIA	E52
INNE NAZWY	E52-P50C-N D=4.8-ND E52P50CND48 Z7656
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
DŁUGOŚĆ - RURA OCHRONNA	500mm
DŁUGOŚĆ - DRUT OŁOWIANY	-
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free by exemption / RoHS compliant by exemption
ELEMENT TYPE	Pt100
ŚREDNICA - RURA OCHRONNA	4.8mm
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Pt100 Temperature Sensor -200°C ~ 450°C 3 Conductor System Enclosed Terminals
RODZAJ PRZEWODU	3 Conductor System

Powiązane tagi

Omron Automation & Safety E52-P50C-N D=4.8	Dystrybutor E52-P50C-N D=4.8	Dostawca E52-P50C-N D=4.8
E52-P50C-N D=4.8 Cena	Zdjęcia E52-P50C-N D=4.8	Obraz E52-P50C-N D=4.8
Arkusze danych PDF E52-P50C-N D=4.8	E52-P50C-N D=4.8 Pobierz arkusze danych	Arkusze danych E52-P50C-N D=4.8
E52-P50C-N D=4.8 Akcje	Kup E52-P50C-N D=4.8	Kup Omron Automation & Safety E52-P50C-N D=4.8
Omron Automation & Safety E52-P50C-N D=4.8	Dostawca Omron Automation & Safety	Dystrybutor Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety E52-P50C-N D=4.8	Omron Automation and Safety E52-P50C-N D=4.8	

Produkty powiązane

 <p>E52-P50C-N D=8 Producent: Omron Automation & Safety Opis: RTD L=50CM THERMO WELL Na stanie: 288 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E52-P6D 1M Producent: Omron Automation & Safety Opis: THERMOCOUPLE Na stanie: 484 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E52-P50C D=10 Producent: Omron Automation & Safety Opis: TEMPERATURE SENSOR Na stanie: 6181 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E52-P50C D=4.8 Producent: Omron Automation & Safety Opis: SENSOR THERMOCOUPLE PT100 4.8DIA Na stanie: 4294 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E52-P50C D=6.4 Producent: Omron Automation & Safety Opis: SENSOR THERMOCOUPLE PT100 6.4DIA Na stanie: 6846 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E52-P5A-40 4 FEP Producent: Omron Automation & Safety Opis: SENSOR THERMOCOUPLE PT100 WTRPRF Na stanie: 4836 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E52-P50C-N D=10 Producent: Omron Automation & Safety Opis: RTD L=50CM THERMO WELL Na stanie: 304 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E52-P6D 2M Producent: Omron Automation & Safety Opis: SENSOR THERMOCOUPLE PT100 2M Na stanie: 5425 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E52-P5AY-40 4M Producent: Omron Automation & Safety Opis: RTD 4M L=50CM Na stanie: 159 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E52-P50B-N D=8 Producent: Omron Automation & Safety Opis: RTD L=50CM Y-TYPE Na stanie: 283 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E52-P50C-N D=6.4 Producent: Omron Automation & Safety Opis: RTD L=50CM THERMO WELL Na stanie: 139 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E52-P50C D=8 Producent: Omron Automation & Safety Opis: TEMPERATURE SENSOR Na stanie: 3257 pcs</p> <p>RFQ</p>