



Omron Automation & Safety

E52-CA45A D=8 8M

Número de pieza:

E52-CA45A D=8 8M

Fabricante / Marca:

Omron Automation & Safety

Descripción del producto

THERMOCOUPLE K

Hojas de datos:

 E52-CA45A D=8 8M.pdf

Estado de RoHS

 Sin plomo / Cumple con RoHS

Nave de

Hong Kong


Manera del envío

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.













Especificaciones de E52-CA45A D=8 8M

NÚMERO DE PIEZA	E52-CA45A D=8 8M
FABRICANTE	Omron Automation & Safety
DESCRIPCIÓN	THERMOCOUPLE K
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	 E52-CA45A D=8 8M.pdf
TIPO DE TERMINAL	Exposed Lead Wires
RANGO DE TEMPERATURA	0 ~ 1050°C
SERIE	E52
OTROS NOMBRES	E52-CA45A D=8 8M-ND E52-CA45AD=88M E52CA45AD88M
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
LONGITUD - TUBO DE PROTECCIÓN	450mm
LONGITUD - HILO CONDUCTOR	26.247' (8m)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
TIPO DE ELEMENTO	K - Type
DIÁMETRO - TUBO DE PROTECCIÓN	8mm
DESCRIPCIÓN DETALLADA	K - Type Temperature Sensor 0 ~ 1050°C Non-Grounded Exposed Lead Wires
TIPO DE CONDUCTOR	Non-Grounded

Tags relacionados

Omron Automation & Safety E52-CA45A D=8 8M	Distribuidor E52-CA45A D=8 8M	Proveedor E52-CA45A D=8 8M
Precio E52-CA45A D=8 8M	E52-CA45A D=8 8M Imágenes	Imagen E52-CA45A D=8 8M
Hoja de datos PDF E52-CA45A D=8 8M	E52-CA45A D=8 8M Descargar hoja de datos	Hoja de datos E52-CA45A D=8 8M
Stock E52-CA45A D=8 8M	Compra E52-CA45A D=8 8M	Comprar Omron Automation & Safety E52-CA45A D=8 8M
Omron Automation & Safety E52-CA45A D=8 8M	Proveedor Omron Automation & Safety	Distribuidor Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety E52-CA45A D=8 8M	Omron Automation and Safety E52-CA45A D=8 8M	

Productos relacionados

 <p>E52-CA35C-N D=15 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: T-COUPLE K L=35CM THERMO WELL En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>E52-CA35C-N D=8 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: T-COUPLE TYPE K L=35CM ENCL En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>E52-CA50A D=8 2M Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: SENSOR THERMOCOUPLE K 2M LD 8MM En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>E52-CA50A-D3.2 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: TEMPERATURE SENSOR En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>E52-CA50AY D=3.2 1M Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: T-COUPLE TYPE K L=50CM 1M En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>E52-CA50A D=8 1M Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: SENSOR THERMOCOUPLE K 1M LD 8MM En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>E52-CA35C-N D=10 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: T-COUPLE K L=35CM THERMO WELL En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>E52-CA4A D=1 NETU 1M Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: TC, DIA. 4,TYPE K, HEAT SHIELD En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>E52-CA35C-N D=6.4 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: T-COUPLE K L=35CM THERMO WELL En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>E52-CA35C-N D=3.2 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: T-COUPLE K L=35CM THERMO WELL En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>E52-CA50AY D=3.2 4M Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: T-COUPLE K L=50CM 4M En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>E52-CA35C-N D=4.8 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: T-COUPLE TYPE K L=35CM ENCL En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>