



Omron Automation &amp; Safety

## MC-SS2XOSCC5

Número de peça:

MC-SS2XOSCC5

Fabricant / Marca:

Omron Automation &amp; Safety

Descripció del producte

SENSOR REED SW DPST AUX-NO CABLE

Fulls de dades:

[PDF MC-SS2XOSCC5.pdf](#)

Estat RoHs

Non aplicable / Non aplicable

Envia des de

Hong Kong

Forma d'enviament

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOL · LICITUD DE PRESSUPOST](#)

La imatge pot ser representació. Consulteu les especificacions per a detalls del producte.













### Especificacions de MC-SS2XOSCC5

NÚMERO DE PEÇA	MC-SS2XOSCC5
FABRICANT	Omron Automation & Safety
DESCRIPCIÓ	SENSOR REED SW DPST AUX-NO CABLE
ESTAT LLIURE DE PLOM / ESTAT ROHS	Non aplicable / Non aplicable
FITXA DE DADES	<a href="#">PDF MC-SS2XOSCC5.pdf</a>
VOLTAGE - SUBMINISTRACIÓN	-
TIPO	Reed Switch
ESTILO DE TERMINACIÓN	Cable with Connector
SERIE	MC-S-STI
PAQUETE / CASO	Module, Wire Leads
TIPO DE SAÍDA	DPST, Aux-NO
OUTROS NOMES	44531-0450 44531-0450-ND 445310450 MCSS2XOSCC5 Z3946
TEMPERATURA DE OPERACIÓN	-25°C ~ 125°C (TA)
DEBE LIBERAR	13.00mm
DEBE FUNCIONAR	10.00mm
NIVEL DE SENSIBILIDADE Á HUMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Not applicable / Not applicable
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Magnetic Reed Switch Magnet DPST, Aux-NO Cable with Connector Module, Wire Leads
MATERIAL DE ACTUADOR	Magnet

### Etiquetes relacionades

Omron Automation & Safety MC-SS2XOSCC5	Distribuidor MC-SS2XOSCC5	Proveïdor MC-SS2XOSCC5
Preu MC-SS2XOSCC5	Quadres MC-SS2XOSCC5	Imatge MC-SS2XOSCC5
Fitxa de dades PDF MC-SS2XOSCC5	Fitxa de descàrrega MC-SS2XOSCC5	Fitxa de dades MC-SS2XOSCC5
Estoc MC-SS2XOSCC5	Compra MC-SS2XOSCC5	Comprar Omron Automation & Safety MC-SS2XOSCC5
Omron Automation & Safety MC-SS2XOSCC5	Proveïdor Omron Automation & Safety	Distribuidor Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety MC-SS2XOSCC5	Omron Automation and Safety MC-SS2XOSCC5	

### Productes relacionats

 <p><b>MC-SFBH-88</b> Fabricants: Panasonic Descripció: PROTECT BAR FOR 88 BEAM CHANNELS En estoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MC-SS2XOSC6</b> Fabricants: Omron Automation &amp; Safety Descripció: SENSOR REED SW DPST AUX-NO CABLE En estoc: 2 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MC-SS2XOSCC0</b> Fabricants: Omron Automation &amp; Safety Descripció: SENSOR REED SW DPST AUX-NO CABLE En estoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MC-SFBH-96-T</b> Fabricants: Panasonic Descripció: PROTECTION BAR FOR 12 BEAM CHAN En estoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MC-SFBH-72</b> Fabricants: Panasonic Descripció: PROTECT BAR FOR 72 BEAM CHANNELS En estoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MC-SFBH-96</b> Fabricants: Panasonic Descripció: PROTECT BAR FOR 96 BEAM CHANNELS En estoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MC-SFBH-88-T</b> Fabricants: Panasonic Descripció: PROTECTION BAR FOR 12 BEAM CHAN En estoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MC-SFBH-80</b> Fabricants: Panasonic Descripció: PROTECT BAR FOR 80 BEAM CHANNELS En estoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MC-SS2XCSC6</b> Fabricants: Omron Automation &amp; Safety Descripció: SENSOR REED SW DPST AUX-NC CABLE En estoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MC-SFBH-72-T</b> Fabricants: Panasonic Descripció: PROTECTION BAR FOR 12 BEAM CHAN En estoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MC-SS2XCSCC0</b> Fabricants: Omron Automation &amp; Safety Descripció: SENSOR REED SW DPST AUX-NC CABLE En estoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MC-SFBH-80-T</b> Fabricants: Panasonic Descripció: PROTECTION BAR FOR 12 BEAM CHAN En estoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>