

# Scheda dati

Specifiche



## TA esterno protezione SGR MTZ2-3

LV833579SP

**Prezzo: 1.539,00 EUR**

### Presentazione

Gamma	Masterpact
Nome Dispositivo	SGR
Tipo Prodotto	Sensore esterno
Applicazione	Comunicazione/misura
Compatibilità Gamma	Masterpact Masterpact MTZ1 interruttore automatico Masterpact Masterpact MTZ2 interruttore automatico Masterpact Masterpact MTZ3 interruttore automatico

### Caratteristiche tecniche

tipo trasformatore di corrente	Protezione "source ground return" (SGR)
Tipo Di Accessori/Parti Separate	Accessori unità di comando
Nome sganciatore	Micrologic 6.0 X
Tecnologia sganciatore	Elettronico
funzioni di protezione sganciatore	Protezione selettiva + guasto a terra
altezza	217,5 mm
larghezza	146 mm
profondità	45 mm
Attrezzature fornite	1 scheda istruzioni
Tipo Di Offerta	Ricambio

### Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	6,000 cm
Confezione 1: larghezza	16,500 cm
Confezione 1: profondità	25,500 cm
Peso imballo (Kg)	2,473 kg
Unità di misura confezione 2	P06
Numero di unità per confezione 2	18
Confezione 2: altezza	50,000 cm
Confezione 2: larghezza	60,000 cm
Confezione 2: profondità	80,000 cm

---

Confezione 2: peso 58,000 kg

## Garanzia contrattuale

---

Garanzia (in mesi) 18

L'obiettivo di Schneider Electric è raggiungere lo status di Net Zero entro il 2050 attraverso partnership nella supply chain, materiali a basso impatto e circolarità, grazie alla nostra campagna "Use Better, Use Longer, Use Again" (Usa meglio, usa più a lungo, utilizza di nuovo), per prolungare la durata dei prodotti e la riciclabilità.

[Spiegazione dei Environmental Data >](#)

[Come valutiamo la sostenibilità dei prodotti >](#)

## Use Better

### Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato	Si
Imballaggio senza plastica	No
<a href="#">Direttiva RoHS UE</a>	Conformità
Regolamento REACH	<a href="#">Dichiarazione REACH</a>

## Use Again

### Reimballaggio e rifabbricazione

Ritiro del prodotto	No
Etichetta RAEE	 Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.