

# Scheda dati

Specifiche



## Terminali posteriori MTZ2 25/32 4P - ricambio

LV847967SP

**Prezzo: 502,00 EUR**

### Presentazione

Gamma	Masterpact
Tipo di accessorio	Accessorio di connessione
Tipo Prodotto	Attacchi posteriori
Numero di poli	4P

### Caratteristiche tecniche

compatibilità prodotto	Masterpact MTZ2 25-32 H1 Masterpact MTZ2 25-32 H10 Masterpact MTZ2 25-32 N2 Masterpact MTZ2 25-32 H2 Masterpact MTZ2 25-32 H1b Masterpact MTZ2 25-32 H3 Masterpact MTZ2 25-32 L1 Masterpact MTZ3 40 H1 Masterpact MTZ3 40 H2 Masterpact MTZ3 50 H1 Masterpact MTZ3 50 H2
Installazione	Estraibile Fisso
connection accessibility	Lato posteriore
Posizione collegamento	Orizzontale Verticale
Passo del collegamento	115 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	12,0 cm
Confezione 1: larghezza	12,8 cm
Confezione 1: profondità	18,5 cm
Peso imballo (Kg)	3,411 kg
Unità di misura confezione 2	S03
Numero di unità per confezione 2	4
Confezione 2: altezza	30,0 cm
Confezione 2: larghezza	30,0 cm

Disclaimer: La presente documentazione non ha funzione sostitutiva e non deve essere utilizzata per stabilire l'idoneità o l'affidabilità di questi prodotti per le applicazioni di utenti specifici

Confezione 2: profondità	40,0 cm
Confezione 2: peso	13,907 kg

## Garanzia contrattuale

Garanzia (in mesi)	18
--------------------	----



## Environmental Data

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](#) >

Impronta ambientale	
Impronta di carbonio totale del ciclo di vita	138
Informazioni ambientali	<a href="#">Profilo ambientale del prodotto</a>

### Use Better

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

### Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione	
Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio
Ritiro del prodotto	Sì