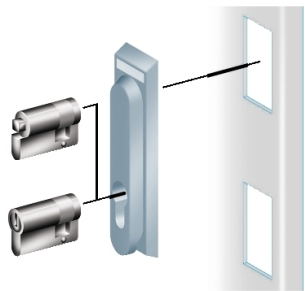


# Scheda dati

Specifiche



## Serratura doppia barra 5 mm

NSYTDB5ME

Prezzo: 34,48 EUR

### Presentazione

Gamma	PanelSeT PanelSeT
Tipo Prodotto	Inserto di chiusura

### Caratteristiche tecniche

Accessorio / Parte Separata	Accessori per blocco
Tipo Di Accessori/Parti Separate	Inserto per serratura
Applicazione	Multifunzione
Supporto Di Montaggio	Montaggio diretto su maniglia
Compatibilità Gamma	PanelSeT PLM PanelSeT PLD
Composizione Dispositivo	1 forma inserto
Quantità Per Confezione	Set da 1
Materiale	Contenitore: acciaio inox
Tipo Dispositivo Di Chiusura	Chiusura con inserto doppia barra da 5 mm

### Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	2,000 cm
Confezione 1: larghezza	9,000 cm
Confezione 1: profondità	11,000 cm
Peso imballo (Kg)	126,000 g

### Garanzia contrattuale

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

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

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	1
Informazioni ambientali	<a href="#">Profilo ambientale del prodotto</a>

Use Better

Materiali e imballaggio	
Confezione di cartone riciclato	No
Imballaggio senza plastica	No
<a href="#">Direttiva RoHS UE</a>	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)
Numero SCIP	B275ac6d-38de-4397-a911-e79c04976382
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