

Scheda dati

Specifiche

Tubo L.1.5m quadrato 50 mm, PanelSeT S3CM



NSYCMT5015

Prezzo: 431,46 EUR

Presentazione

Gamma	PanelSeT
Accessorio / Parte Separata	Accessori gestione cavo
Tipo Prodotto	Tubo
Applicazione	Multifunzione
Per Dimensioni Nominali Cassetta	-
Installazione	Tra supporti di fissaggio e regolazioni
Supporto Di Montaggio	Regolazione Fissaggio su cassetta Fissaggio su supporto
Compatibilità Gamma	PanelSeT S3CM
Composizione Dispositivo	1 tubo
Quantità Per Confezione	Set da 1

Caratteristiche tecniche

Materiale	Acciaio estruso
Colore	Grigio (RAL 7035)
Finitura Superficie	Polvere di epossipoliestere
Tipo Di Fissaggio	Fissaggio diretto - su supporti fissi e regolazioni posizione
Carico Permanente Ammissibile	0 kg
Carico Lineare	6,5 kg/m
Lunghezza	1500 mm
Altezza	1500 mm
Larghezza	50 mm
Spessore	4 mm
Peso Netto	10,5 kg

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	5,840 cm
Confezione 1: larghezza	6,090 cm
Confezione 1: profondità	151,000 cm

Peso imballo (Kg)	10,623 kg
Unità di misura confezione 2	P2M
Numero di unità per confezione 2	40
Confezione 2: altezza	43,000 cm
Confezione 2: larghezza	120,000 cm
Confezione 2: profondità	200,000 cm
Confezione 2: peso	456,920 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	No
Imballaggio senza plastica	No
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio
Ritiro del prodotto	Si