

Scheda dati

Specifiche



Morsetto vite, terra, 2pt, 35mm²

NSYTRV352PE

Prezzo: 7,37 EUR

Presentazione

Gamma	Linergy
Nome Prodotto	Linergy TR
Tipo Prodotto	Morsettiera
Nome Dispositivo	TRP
tipo morsettiera	Protezione di terra
livello morsettiera	1
Installazione	Aggancio
Diametro Nominale	35 mm ²
Lunghezza	65,7 mm
Colore	Verde-giallo
Quantità Per Confezione	Set da 50

Caratteristiche tecniche

Larghezza	16 mm
Altezza	60,2 mm
connessioni - morsetti	1 Morsetto a vite: a monte 1 Morsetto a vite: a valle
number of connections	2
Posizione collegamento	Lateralmente
numero di ingressi di misura	2
sezione dei fili	1,5...50 mm ² , solido 2,5...35 mm ² , flessibile con terminazione cavo 1,5...50 mm ² , flessibile senza terminazione cavo
Coppia di serraggio	3,2...3,7 Nm
Lunghezza di spelatura fili	18 mm
tipo di strumento	Connessione: cacciavite Sconnessione: cacciavite
Corrente nominale [In]	125 A conforme a EN/IEC 60947-7-1
Materiale	Poliammide 6/6: cassa isolante
perdita dielettrica	0,01 a 1 MHz conforme a IEC 60250 0,01 a 1 MHz conforme a VDE 0303-T4
costante dielettrica	3,7 a 1 MHz
resistività	10000 MΩ/m conforme a IEC 60093 10000 MΩ/m conforme a VDE 0303-T30

resistenza superficiale	1000 GΩ conforme a IEC 60093 1000 GΩ conforme a VDE 0303-T30
resistenza allo scorrimento	500 CTI (> 400 kB) conforme a IEC 60093 500 CTI (> 400 kB) conforme a VDE 0303-T30
ritardo di fiamma	V0, spessore 0,8 mm conforme a UL 94
Peso Netto	85,79 g
Compatibilità gamma	PrismaSeT G PrismaSeT P PrismaSeT Pack 250 PanelSeT TeSys Mureva PrismaSeT XS
Compatibilità Del Prodotto	Contenitori Spacial

Ambiente

Certificazioni Prodotto	VDE CSA UL GL
resistenza dielettrica	1000 V conforme a IEC 60243-1
Temperatura ambiente di funzionamento	-40...130 °C conforme a IEC 60216-1 -40...130 °C conforme a VDE 0304-T21

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	9,500 cm
Confezione 1: larghezza	18,000 cm
Confezione 1: profondità	9,330 cm
Peso imballo (Kg)	85,000 g
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	50
Confezione 2: altezza	9,500 cm
Confezione 2: larghezza	18,000 cm
Confezione 2: profondità	28,000 cm
Confezione 2: peso	4,418 kg
Unità di misura confezione 3	S06
Numero di unità per confezione 3	1700
Confezione 3: altezza	75,000 cm
Confezione 3: larghezza	60,000 cm
Confezione 3: profondità	80,000 cm
Confezione 3: peso	161,580 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 24

Informazioni ambientali [Profilo ambientale del prodotto](#)

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato Sì

Imballaggio senza plastica Sì

[Direttiva RoHS UE](#) Conformità

Regolamento REACH [Dichiarazione REACH](#)

Stato privo di alogenî Prodotto con parti in plastica prive di alogenî

Senza PVC Sì

Senza silicone Sì

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio

Ritiro del prodotto Sì

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.