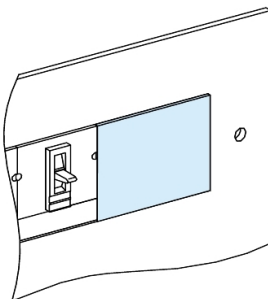


Scheda dati

Specifiche



Otturatore NS-INS 250 V

LVS03249

Prezzo: 21,50 EUR

Presentazione

Gamma	Prisma
Gamma Prodotto	PrismaSeT P PrismaSeT G
Tipo Prodotto	Piastrella cieca divisibile
Accessorio / Parte Separata	Accessorio per installazione
Compatibilità Gamma	PrismaSeT P piastrella frontale PrismaSeT G piastrella frontale

Caratteristiche tecniche

installazione description	Armadio - larghezza 650 mm Cassetta a parete - larghezza 600 mm Cassetta autoportante - larghezza 600 mm
Quantità Per Confezione	Set da 1
Altezza	85 mm
Larghezza	147 mm
Peso Netto	0,05 kg
Materiale	Plastica
Colore	Bianco (RAL 9003)

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	2,100 cm
Confezione 1: larghezza	9,300 cm
Confezione 1: profondità	14,700 cm
Peso imballo (Kg)	46,000 g
Unità di misura confezione 2	S02
Numero di unità per confezione 2	36
Confezione 2: altezza	15,000 cm
Confezione 2: larghezza	30,000 cm
Confezione 2: profondità	40,000 cm
Confezione 2: peso	1,956 kg

Garanzia contrattuale



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

Informazioni ambientali

[Profilo ambientale del prodotto](#)

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato	Si
Imballaggio senza plastica	No
Direttiva RoHS UE	Conformità
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
Stato privo di alogenî	Prodotto con parti in plastica prive di alogenî
Senza PVC	Si
Senza silicone	Si

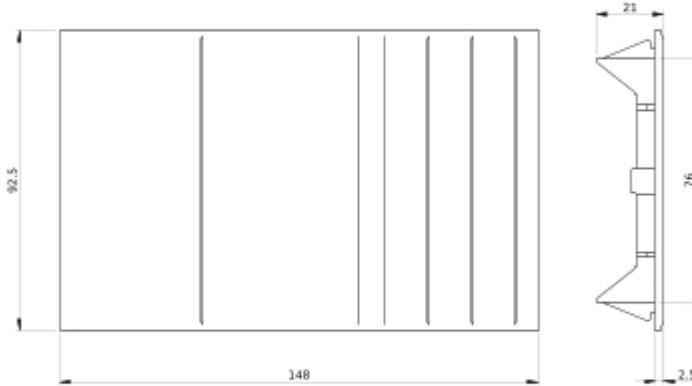
Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

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

Technical Illustration

Dimensions



- All dimensions are approximate and are in mm.
- Also see technical documentation.