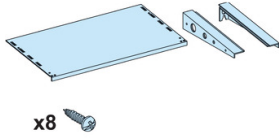


Scheda dati

Specifiche

Tetto Prisma G IP55 L600

LVS08386



Prezzo: 191,55 EUR

Presentazione

Gamma	Prisma
Gamma Prodotto	PrismaSeT G
Tipo Prodotto	Tettuccio
Accessorio / Parte Separata	Accessorio cassetta
Compatibilità Gamma	PrismaSeT PrismaSeT G Cassetta
Grado Di Protezione IP	IP55

Caratteristiche tecniche

installation description	Cassetta a parete - larghezza 600 mm Cassetta autoportante - larghezza 600 mm
Quantità Per Confezione	Set da 1
Altezza	55 mm
Larghezza	600 mm
Profondità	305 mm
Peso Netto	2,62 kg
Materiale	Lamiera acciaio trattata
Colore	Grigio antracite (RAL 7016)

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	4,5 cm
Confezione 1: larghezza	30,5 cm
Confezione 1: profondità	57,0 cm
Peso imballo (Kg)	2,762 kg
Unità di misura confezione 2	P12
Numero di unità per confezione 2	48
Confezione 2: altezza	76,0 cm
Confezione 2: larghezza	80,0 cm
Confezione 2: profondità	120,0 cm
Confezione 2: peso	144,0 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

[Informazioni ambientali](#)

[Profilo ambientale del prodotto](#)

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato

Sì

Imballaggio senza plastica

No

[Direttiva RoHS UE](#)

Conformità

Regolamento REACH

[Dichiarazione REACH](#)

Stato privo di alogeni

Prodotto con parti in plastica prive di alogeni

Senza PVC

Sì

Senza silicone

Sì

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità

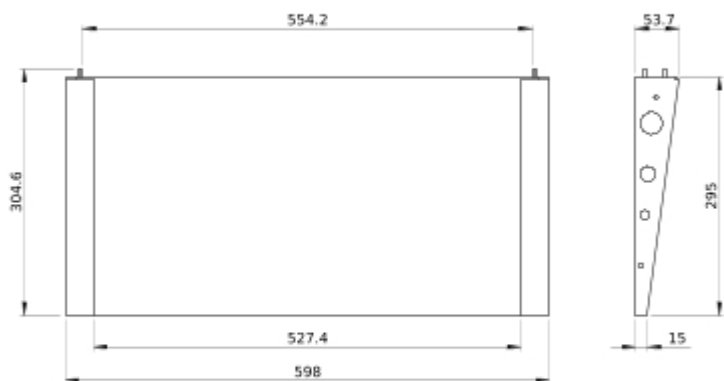
Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio

Ritiro del prodotto

Sì

Technical Illustration

Dimensions



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