



SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO

TRUSYS FLEX END CAP LOW RAIL WT

TruSys® FLEX END CAP ENERGY RAIL | Tappi terminali per binario elettrificato



Caratteristiche del prodotto

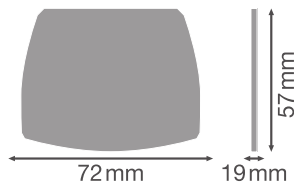
- Terminale cliccabile per la guida di montaggio



DATI TECNICI

DIMENSIONI E PESO

Lunghezza	57,0 mm
Larghezza	72,0 mm
Altezza	19,0 mm
Peso prodotto	16,00 g



TRUSYS FLEX END CAP LOW

MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	bianco
Numero Ral [PIM]	RAL 9016
Materiale del corpo	Policarbonato (PC)

APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE

Posizione di montaggio	Guida di montaggio
Replaceable light source	No

DOWNLOAD

Documenti e certificati	Nome del documento
 Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza	TRUSYS FLEX P RAIL
 Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza	TRUSYS FLEX P RAIL

Testo per Tender	Nome del documento
 Documenti per capitoli	TruSys FLEX END CAP ENERGY RAIL LOW RAIL WT-IT

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075781870	BORSA 2	72 mm x 78 mm x 13 mm	39.00 g	0.07 dm ³
4058075781887	Cartone di spedizione 288	440 mm x 440 mm x 180 mm	6011.00 g	34.85 dm ³

Il codice prodotto indicato descrive la minore quantità che può essere ordinata. Una unità di spedizione può contenere uno o più di un singolo prodotto. Quando si inserisce un ordine, per la quantità inserire una o più unità di spedizione.

DISCLAIMER

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.