

SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO

TruSys® PFM End Cap Energy Rail

TruSys® PERFORMANCE End Cap Energy Rail | Tappi terminali per binario elettrificato



Caratteristiche del prodotto

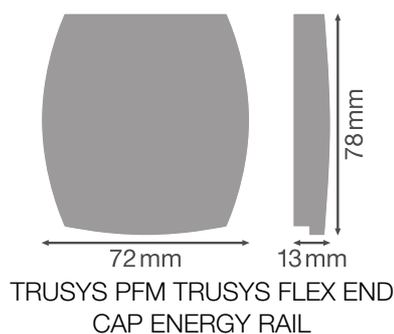
- Terminale cliccabile per la guida di montaggio
- Versione “bassa” del cappuccio terminale da utilizzare nel caso in cui il primo e/o l'ultimo binario siano coperti da una copertura cieca



DATI TECNICI

DIMENSIONI E PESO

Lunghezza	78,0 mm
Larghezza	72,0 mm
Altezza	13,0 mm
Peso prodotto	20,00 g



MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	bianco
---------------------	--------

APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE

Posizione di montaggio	Guida di montaggio
------------------------	--------------------

ALTRE CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

BEG subsidy	No
-------------	----

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075284319	BORSA 2	72 mm x 78 mm x 13 mm	47.00 g	0.07 dm ³
4058075284326	Cartone di spedizione 288	440 mm x 440 mm x 180 mm	7163.00 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.

Riferimenti / Collegamenti

– Per la garanzia consulta www.ledvance.it/garanzia

DISCLAIMER

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