

Scheda dati

Specifiche



Rilevatore di presenza corridoio KNX FM

MTN6305-0019

Prezzo: 446,00 EUR

Presentazione

Gamma	KNX
Tipo Prodotto	Rilevatore presenze
Tipo di bus	KNX
Colore	Bianco

Caratteristiche tecniche

Presentazione del dispositivo	Prodotto completo
Numero di uscite	4
Tipo di protezione	Protezione della zona derivazione
Tipo di regolazione	Sensibilità alla luce regolabile Regolazione orario
Area di rilevamento	Frontale: 10 m Laterale: 2 m
angolo di rilevamento	360° orizzontale
materiale	Plastica Lucido
Trattamento Superficiale	Non trattato
Montaggio dispositivo	Incasso Soffitto
altezza di montaggio	2,8 m

Ambiente

Grado Di Protezione IP	IP20
------------------------	------

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	9,000 cm
Confezione 1: larghezza	12,500 cm
Confezione 1: profondità	16,000 cm
Peso imballo (Kg)	263,000 g
Unità di misura confezione 2	S03
Numero di unità per confezione 2	13
Confezione 2: altezza	30,000 cm

Confezione 2: larghezza	30,000 cm
Confezione 2: profondità	40,000 cm
Confezione 2: peso	3,929 kg

Garanzia contrattuale

Garanzia (in mesi)	18
--------------------	----

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	11
Informazioni ambientali	Profilo ambientale del prodotto

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato	No
Imballaggio senza plastica	No
Direttiva RoHS UE	Conforme alle esenzioni
Numero SCIP	1d729e84-610f-4880-81d6-9e415e2fc8e
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
Stato privo di alogenzi	Prodotto privo di alogenzi
Senza PVC	Si

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità	Informazioni sulla fine della vita
Ritiro del prodotto	Si
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.