

Scheda dati

Specifiche



KNX ARGUS Presence 180/2,20 m
da incasso, bianco loto, System
Design

MTN6302-6035

Prezzo: 306,00 EUR

Presentazione

Gamma	KNX
aesthetic name	System Design D-Life
Tipo Prodotto	Rilevatore presenze
Tipo di bus	KNX
Colore	Bianco loto

Caratteristiche tecniche

Presentazione del dispositivo	Mechanism with central plate
Numero di uscite	5
Tipo di protezione	Protezione della zona derivazione
Tipo di regolazione	Sensibilità alla luce regolabile
ciclo di servizio	15300 minuti
campo di temporizzazione	0...1 s (Accensione)
Area di rilevamento	Laterale: 8 m
angolo di rilevamento	180° orizzontale
materiale	Policarbonato
Montaggio dispositivo	Incasso
altezza di montaggio	2,2 m

Ambiente

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

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	7,700 cm
Confezione 1: larghezza	7,800 cm
Confezione 1: profondità	9,400 cm
Peso imballo (Kg)	98,000 g
Unità di misura confezione 2	CAR
Numero di unità per confezione 2	30

Disclaimer: La presente documentazione non ha funzione sostitutiva e non deve essere utilizzata per stabilire l'idoneità o l'affidabilità di questi prodotti per le applicazioni di utenti specifici

Confezione 2: altezza	19,800 cm
Confezione 2: larghezza	30,600 cm
Confezione 2: profondità	40,500 cm
Confezione 2: peso	3,308 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](#) >

Use Better

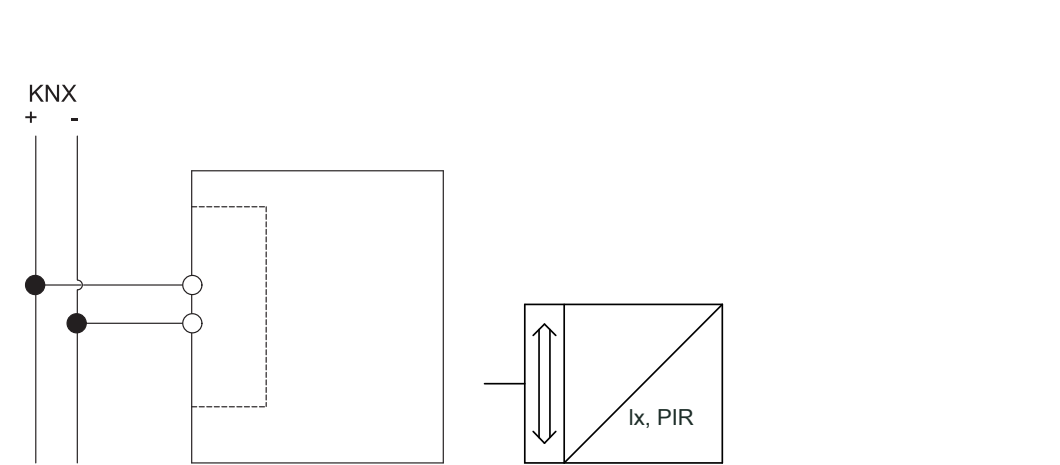
 Materiali e imballaggio	
Confezione di cartone riciclato	No
Imballaggio senza plastica	No
Direttiva RoHS UE	Conforme alle esenzioni
Numero SCIP	66b36458-2ef6-42ba-b429-8005a46f0a37
Regolamento REACh	Dichiarazione REACh

Use Again

 Reimballaggio e rifabbricazione	
Ritiro del prodotto	Sì
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.

Technical Illustration

Wiring diagram



⚠ ⚠ DANGER

HAZARD OF ELECTRIC SHOCK, EXPLOSION OR ARC FLASH
The product must be installed and connected by a qualified electrician.
A qualified electrician must demonstrate an in-depth knowledge of:

- Construction of electrical installations in buildings in accordance with IEC 60364
- Additional safety standards, local connection rules, and building regulations
- Standardized tools and measuring equipment

Failure to follow these instructions will result in death or serious injury.