



### Presentazione

Gamma	KNX
Tipo prodotto	Adattatore guida DIN
Colore	Bianco
Colore	Bianco

### Caratteristiche tecniche

Protocollo di comunicazione delle porte	Zigbee 3.0
Tensione nominale di alimentazione [Us]	24 V DC
Potenza assorbita W	0,3 W
Segnalazione locale	LED (verde/rosso)attività di trasmissione/ricezione (TX/TR): Alimentazione ON:
Interfaccia	1
Tipo di connessione integrata	1 RS232/485 seriale
Installazione	Guida DIN
Altezza	90 mm
Larghezza	17,5 mm
Profondità	58 mm

### Ambiente

Temperatura ambiente	0...45 °C
Altitudine di funzionamento	<= 2000 m
Umidità relativa	0...93 %
Grado di protezione IP	IP20
Comandi	2014/53/EU - radio equipment directive

### Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	7,000 cm
Confezione 1: larghezza	13,800 cm
Confezione 1: profondità	18,000 cm
Confezione 1: peso	278,000 g

Le informazioni presenti in questa documentazione forniscono descrizioni generali e/o caratteristiche tecniche che riguardano le prestazioni dei prodotti contenuti nella documentazione stessa. Queste informazioni non possono essere utilizzate per determinare le possibilità d'impiego e/o l'affidabilità dei prodotti in caso di applicazioni specifiche dell'utente. E' responsabilità dell'utente, installatore e/o utilizzatore, eseguire l'analisi dei rischi, nonché la valutazione e i test dei prodotti riguardo le specifiche applicazioni di utilizzo. Schneider Electric Industries SAS o qualunque sua affiliata o sussidiaria non sono da ritenersi responsabili per un uso non corretto delle informazioni contenute in questo documento.

## Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACH	<a href="#">Dichiarazione REACH</a>
REACH senza SVHC	Si
Direttiva RoHS UE	Conformità <a href="#">EU RoHS Dichiarazione</a>
Senza mercurio	Si
Regolamento RoHS della Cina	<a href="#">Dichiarazione RoHS Della Cina</a>
Informazioni esenzioni RoHS	<a href="#">Si</a>
Informazioni ambientali	<a href="#">Profilo Ambientale Del Prodotto</a>
Profilo di circolarità	<a href="#">Informazioni Sulla Fine Della Vita</a>