



### Presentazione

Gamma prodotto	SpaceLogic KNX
Gamma	SpaceLogic KNX
Tipo di prodotto o componente	Accoppiatore
Applicazione prodotto	Sistema bus KNX
Tipo di bus	KNX

### Caratteristiche tecniche

Total number of 18 mm modules	1
Montaggio	Guida DIN
Corrente ingresso alimentatore	5 mA 3 mA
Materiale	PC
Compatibilità	KNX KNX long frame KNX data security
Tipo di controllo	2 pulsanti
Segnalazione locale	3 LED
Funzione disponibile	Supports KNX Secure
Mercato	Commercial Residenziale

### Ambiente

Grado di protezione IP	IP20
Umidità relativa	5...93 %
Temperatura di stoccaggio	-25...70 °C
Temperatura ambiente operativa	-5...45 °C
Norme di riferimento	Direttiva EMC EN 50491-3 EN 50491-5-2 EN 50491-5-3 EN 61000-6-2 EN 61000-6-3 EN 50581 : 2012

## Packing Units

Tipo unità imballo 1	PCE
Num.Unità in pkg.	1
Peso imballo (Kg)	92 g
Altezza imballo 1	6 cm
Larghezza imballo 1	7 cm
Lunghezza imballo 1	9,5 cm

## Offer Sustainability

Direttiva RoHS UE	Conformità <a href="#">EU RoHS Dichiarazione</a>
Privo di metalli pesanti tossici	Sì
Senza mercurio	Sì
Informazioni esenzioni RoHS	<a href="#">Sì</a>
Regolamento RoHS della Cina	<a href="#">Dichiarazione RoHS della Cina</a>
Informazioni ambientali	<a href="#">Profilo ambientale del prodotto</a>
WEEE	Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.

## Garanzia contrattuale

Garanzia	18 mesi
----------	---------