# MTN6500-0101

# Accoppiatore SpaceLogic KNX



#### Presentazione

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

#### Caratteristiche tecniche

1	
Guida DIN	
5 MA	
3 mA	
PC	
KNX	
KNX long frame	
KNX data security	
2 pulsanti	
3 LED	
Supports KNX Secure	
Commercial	
Residenziale	
	5 MA 3 mA  PC  KNX KNX long frame KNX data security 2 pulsanti 3 LED  Supports KNX Secure  Commercial

### Ambiente

IP20	
593 %	
-2570 °C	
-545 °C	
Direttiva EMC	
EN 50491-3	
EN 50491-5-2	
EN 50491-5-3	
EN 61000-6-2	
EN 61000-6-3	
EN 50581 : 2012	
	593 %  -2570 °C  -545 °C  Direttiva EMC EN 50491-3 EN 50491-5-2 EN 50491-5-3 EN 61000-6-2 EN 61000-6-3

## Confezionamenti

Confectionamenti		
Unità di misura confezione 1	PCE	
Numero di unità per confezione 1	1	
Confezione 1: altezza	6,0 cm	
Confezione 1: larghezza	7,0 cm	
Confezione 1: profondità	9,5 cm	
Confezione 1: peso	93,0 g	
Unità di misura confezione 2	S03	
Numero di unità per confezione 2	60	
Confezione 2: altezza	30,0 cm	

Confezione 2: larghezza	30,0 cm	
Confezione 2: profondità	40,0 cm	
Confezione 2: peso	6,311 kg	

### Sostenibilità dell'offerta

WEEE	Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.
Informazioni ambientali	Profilo Ambientale Del Prodotto
Informazioni esenzioni RoHS	<b>ĕ</b> Sì
Regolamento RoHS della Cina	☑ Dichiarazione RoHS Della Cina
Senza mercurio	Sì
Privo di metalli pesanti tossici	Sì
Direttiva RoHS UE	Conformità EU RoHS Dichiarazione
REACh senza SVHC	Sì
Regolamento REACh	☑ Dichiarazione REACh

## Garanzia contrattuale

Garanzia	18 mesi