

# SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO TRUSYS FLEX FEED IN 8P

TruSys® FLEX FEED-IN CONNECTOR | Connettore di alimentazione per binario di montaggio



## Caratteristiche del prodotto

- Connettore di alimentazione senza utensili a 5 e 8 poli



#### DATI TECNICI

## **DIMENSIONI E PESO**

Lunghezza	54 mm
Larghezza	27,0 mm
Altezza	14,0 mm
Peso prodotto	15,00 g



## TRUSYS FLEX FEED IN 8P

#### **MATERIALE & COLORI**

Colore del prodotto	bianco
Materiale del corpo	Poliammide (PA)

# APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE

Posizione di montaggio	Guida di montaggio
Replaceable light source	No

# CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

-		
	Norme	CE / CB / UKCA / ENEC / EAC

# **DOWNLOAD**

	Documenti e certificati	Nome del documento	
POF	Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza	TRUSYS FLEX P RAIL	
PDF	Informazioni legali	Informationstext 18 Abs 4 ElektroG	

	Documenti e certificati	Nome del documento	
PDF	Dichiarazioni di conformità CE Declaration of Conformity TRUSYS FLEX		
PDF	Dichiarazioni di conformità UKCA	UKCA Declaration of Conformity TRUSYS FLEX	
PDF	Dichiarazioni di conformità UKCA	TRUSYS FLEX	
	Testo per Tender	Nome del documento	

Testo per Tender	Nome del documento
Documenti per capitolati	TruSys FLEX FEED IN CONNECTOR 8P-IT

#### **DATI LOGISTICI**

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075781955	BORSA 1	94 mm x 155 mm x 1 mm	22.00 g	0.01 dm <sup>3</sup>
4058075781962	Cartone di spedizione 300	440 mm x 440 mm x 260 mm	7010.00 g	50.34 dm <sup>3</sup>

Il codice prodotto indicato descrive la minore quantità che può essere ordinata. Una unità di spedizione può contenere uno o più di un singolo prodotto. Quando si inserisce un ordine, per la quantità inserire una o più unità di spedizione.

## **DISCLAIMER**

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.