

Scheda tecnica dati Elemento di fissaggio

Cod. art.: 50146225

BT 708M-APCXL

Contenuto

- Dati tecnici
- Collegamento elettrico



La figura può variare

Dati tecnici

Dati di base

| | |
|----------------------------------|--|
| Serie | BT 7xx |
| Idoneo per il gruppo di prodotti | Cortine fotoelettriche di intercettazione Cortine fotoelettriche di misura |
| Idoneo per | Cortine fotoelettriche CML700i Cortine fotoelettriche CSL 505 Cortine fotoelettriche CSL 710 |

Collegamento

| | |
|-----------------------------|--|
| Numero di collegamenti | 1 pezzo(i) |
| Collegamento 1 | |
| Funzione | Alimentazione di tensione Controllo del flusso d'aria (pin 4 = SWIN 1) Segnale di velocità (pin 5 = SWOUT 1) |
| Tipo di collegamento | Cavo con connettore circolare |
| Lunghezza cavo | 200 mm |
| Materiale della guaina | PUR |
| Colore del cavo | Nero |
| Numero di conduttori | 5 conduttori |
| Grandezza della filettatura | M12 |
| Tipo | male |
| Materiale | Metallo |
| Numero di poli | 5 poli |
| Codifica | Codifica A |

Dati meccanici

| | |
|--|---|
| Denominazione normalizzata dell'elemento di fissaggio, metallo | Acciaio, zincato |
| Peso netto | 5.015 g |
| Modello di elemento di fissaggio | Dispositivo di soffiaggio con ventilatore tangenziale |
| Tipo di fissaggio, lato impianto | Bracci di montaggio con foro M8 |
| Tipo di fissaggio, lato dispositivo | Premontato con bracci di montaggio |
| Lunghezza effettiva | 800 mm |
| Materiale dell'elemento di fissaggio | Acciaio |
| Smorzamento delle vibrazioni | No |

Collegamento elettrico

Collegamento 1

| | |
|-----------------------------|--|
| Funzione | Alimentazione di tensione Controllo del flusso d'aria (pin 4 = SWIN 1) Segnale di velocità (pin 5 = SWOUT 1) |
| Tipo di collegamento | Cavo con connettore circolare |
| Lunghezza cavo | 200 mm |
| Materiale della guaina | PUR |
| Colore del cavo | Nero |
| Numero di conduttori | 5 conduttori |
| Grandezza della filettatura | M12 |
| Tipo | male |
| Materiale | Metallo |
| Numero di poli | 5 poli |
| Codifica | Codifica A |

Classificazione

| | |
|--------------------------|----------|
| Voce tariffaria doganale | 73182900 |
| ECLASS 5.1.4 | 27279202 |
| ECLASS 8.0 | 27279202 |
| ECLASS 9.0 | 27273701 |
| ECLASS 10.0 | 27273701 |
| ECLASS 11.0 | 27273701 |
| ECLASS 12.0 | 27273701 |
| ECLASS 13.0 | 27273701 |
| ECLASS 14.0 | 27273701 |
| ECLASS 15.0 | 27273701 |
| ECLASS 16.0 | 27273701 |
| ETIM 5.0 | EC002498 |
| ETIM 6.0 | EC003015 |
| ETIM 7.0 | EC003015 |
| ETIM 8.0 | EC003015 |
| ETIM 9.0 | EC003015 |
| ETIM 10.0 | EC003015 |
| UNSPSC 26.08 | 31242100 |

Collegamento elettrico

| Pin | Assegnazione dei pin | Colore del conduttore |
|-----|----------------------|-----------------------|
| 1 | +24 V | Rosso |
| 2 | n.c. | - |
| 3 | GNDIN | Blu |
| 4 | SWIN 1 | Giallo |
| 5 | SWOUT 1 | Bianco |

