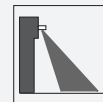


Accessori DGE DoorScan Cable Adapter



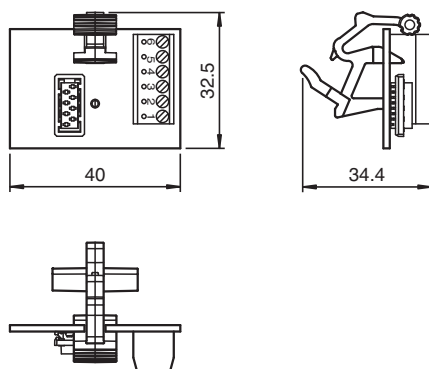
- Adattatore del cavo per il sensore di presenza configurabile DoorScan
- Adattatore cavo per l'estensione del cavo a nastro
- Montaggio dell'unità di controllo senza l'ausilio di attrezzi grazie al meccanismo a innesto

Modulo adattatore da installare nel profilo del sensore DoorScan®, modulo di interfaccia multifunzione

Funzione

L'adattatore per cavo DoorScan è utilizzato per collegare segmenti di cavo a nastro di un sistema DoorScan. È possibile collegare un sistema di sensori con due profili separati utilizzando un cavo montato in precedenza. Per collegare i cavi su un lato (nastro) viene utilizzato un solo adattatore.

Dimensioni



Dati tecnici

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente -30 ... 60 °C (-22 ... 140 °F)

Dati meccanici

Grado di protezione IP54 (nelle condizioni di montaggio)

Collegamento Presa 8 poli

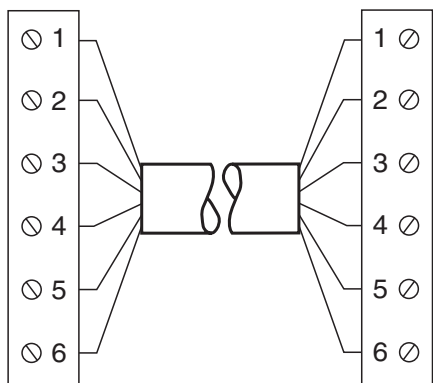
Peso circa. 18 g

Informazioni generali

Dotazione 2 x Adattatore

Assegnazione collegamento

Terminali di connessione



Data di edizione: 2020-10-08 Data di stampare: 2020-10-08 : 273415_ita.pdf

Consultate "Note generali relative alle informazioni sui prodotti Pepperl+Fuchs".

Pepperl+Fuchs Group
www.pepperl-fuchs.com

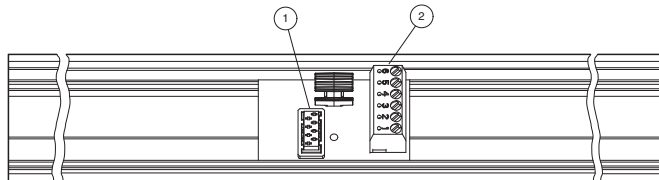
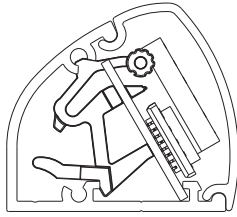
USA: +1 330 486 0001
fa-info@us.pepperl-fuchs.com

Germania: +49 621 776 1111
fa-info@de.pepperl-fuchs.com

Singapore: +65 6779 9091
fa-info@sg.pepperl-fuchs.com

Montaggio

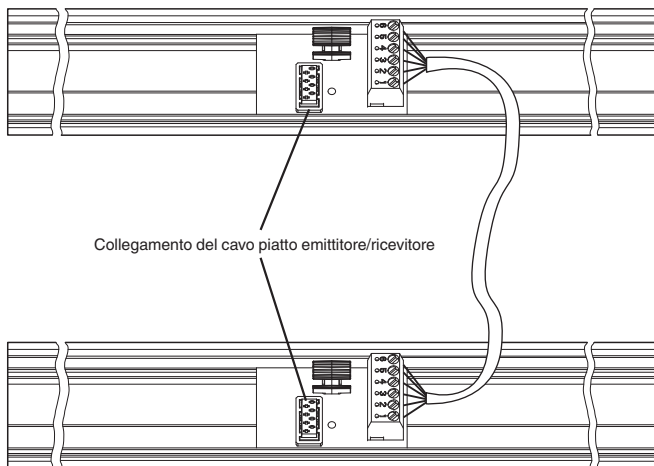
Montaggio della piastra



1 Zoccolo della scheda a circuito stampato, collegamento del cavo piatto emittitore/ricevitore

2 Terminale per cavo di prolunga cliente

Montaggio del cavo



Utilizzare un cavo a sei fili minimo.

La sezione trasversale centrale deve essere compresa tra $0,128 \text{ mm}^2$ e $1,0 \text{ mm}^2$ (~AWG 18)

Utilizzare un cavo che abbia una lunghezza massima di 2 m

Fili intrecciati flessibili con copertura e con bocche finali