

### Codifica d'ordine

#### DoorScan Cable Adapter

Accessori DGE

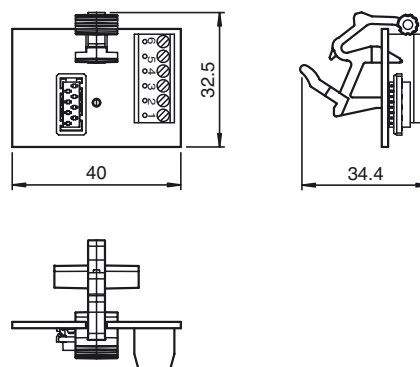
### Caratteristiche

- 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

### Certificazione

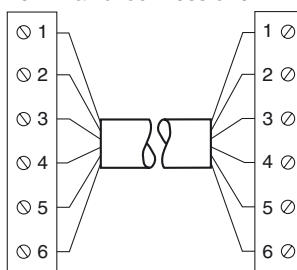
L'adattatore per cavo DoorScan è utilizzato per collegare segmenti del cavo a nastro di un sistema DoorScan. È possibile collegare un sistema di sensori con due profili separati utilizzando un cavo montato in precedenza. Per collegare i cavi su un lato (nastro) viene utilizzato un solo adattatore.

### Dimensioni



### Allacciamento elettrico

Terminali di connessione



## Dati tecnici

### Condizioni ambientali

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

### Dati meccanici

Grado di protezione IP54 (nelle condizioni di montaggio)

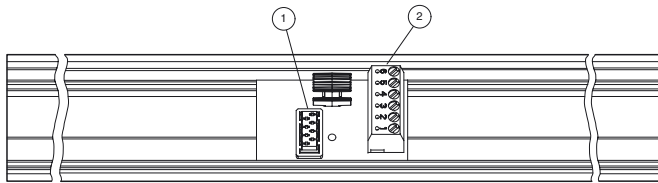
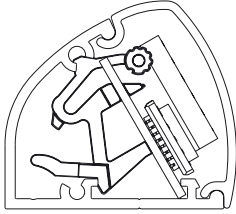
Allacciamento Presa 8 poli

Massa circa. 18 g

### Informazioni generali

Dotazione 2 x Adattatore

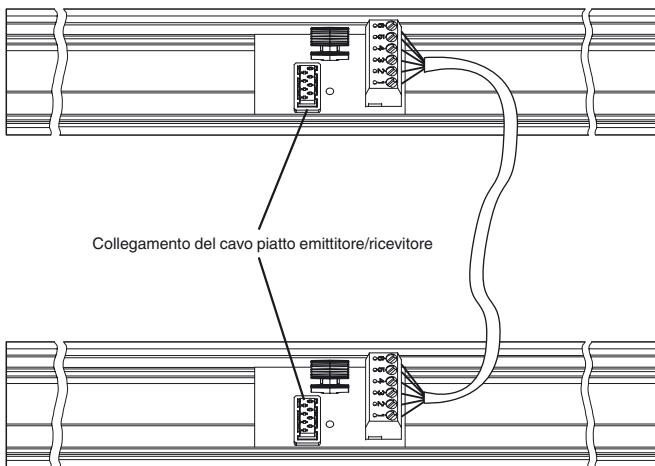
## Montaggio della piastra



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 mm<sup>2</sup> e 1,0 mm<sup>2</sup> (~AWG 18)

Utilizzare un cavo che abbia una lunghezza massima di 2 m

Fili intrecciati flessibili con copertura e con boccole finali