

## **Categoria Accessorio/Parte Separata**

Accessori per cablaggio

## **Tipo di Accessorio/Parte Separata**

Connettore

## **Connessione Elettrica**

Connettore femmina angolato M12, 4 pin

## **Materiale del Collare**

Plastica

## **Collegamento del Cavo**

Terminale a vite / sezione del filo  $<0,75 \text{ mm}^2$  / capacità di serraggio 3...6 mm

## **Tipo di Pressacavo**

Pg 7

## **Fissaggio del Connettore del Cavo**

Avvitamento

## **Tensione Operativa Nominale [Ue]**

125 V AC, 150 V DC

## **Corrente Nominale [In]**

3 A

## **Resistenza di Isolamento Minima**

1000 GΩ

## **Resistenza di Contatto**

8000  $\mu\Omega$

### **Materiale dell'Involucro**

Plastica

### **Grado di Protezione IP**

IP67

### **Temperatura Ambiente per il Funzionamento**

-40...85 °C

### **Peso Netto**

0,02 kg

### **Unità di Imballaggio**

Tipo di unità di imballaggio 1: PCE

Numero di unità nel pacchetto 1: 1

Altezza del pacchetto 1: 3 cm

Larghezza del pacchetto 1: 6 cm

Lunghezza del pacchetto 1: 12 cm

Peso del pacchetto 1: 18 g

Tipo di unità di imballaggio 2: S02

Numero di unità nel pacchetto 2: 100

Altezza del pacchetto 2: 15 cm

Larghezza del pacchetto 2: 30 cm

Lunghezza del pacchetto 2: 40 cm

Peso del pacchetto 2: 2,072 kg

### **Conformità Ambientale**

Per tutte le richieste relative a Reach e RoHS, contattaci all'indirizzo supporto tecnico.

### **Garanzia Contrattuale**

18 mesi

### **Documentazione Tecnica**

Per ulteriori dettagli, è possibile consultare la scheda tecnica completa disponibile sul sito ufficiale di Telemecanique Sensors.