

Descrizione del Prodotto

Il connettore precablatato XZCP0566L10 di Schneider Electric è un accessorio di cablaggio con connettore femmina diritto M8 a 3 pin e cavo in PUR di 10 metri.

Caratteristiche Principali

Categoria: Accessorio di cablaggio

Tipo: Connnettore precablatato

Connessione elettrica: Connnettore femmina diritto M8 a 3 pin

Materiale del collare: Metallo

Grado di protezione IP: IP65, IP67, IP69K

Caratteristiche Complementari

Certificazioni: cULus

Tensione operativa nominale [Ue]: 60 V AC, 75 V DC

Materiale di isolamento dei fili: PUR

Resistenza di isolamento: 1 GΩ

Specifiche del Cavo

Composizione: 3 x 0,34 mm²

Lunghezza: 10 metri

Diametro esterno: 5,2 mm

Condizioni Ambientali

Temperatura operativa statica: da -40°C a 80°C

Temperatura operativa in movimento: da -5°C a 80°C

Unità di Imballaggio

Tipo di unità: PCE

Numero di unità per pacchetto: 1

Dimensioni del pacchetto: 18 cm x 18 cm x 3,5 cm

Peso del pacchetto: 240 g

Documentazione e Download

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

Prodotti Correlati

Il connettore XZCP0566L10 è compatibile con una vasta gamma di sensori fotoelettrici della serie XU e XUV, come XUVA0505PANM8, XUVA0808PANM8, XUVA1212PANM8 e XUVA1515PANM8.

Note

Le informazioni fornite sono basate sulle specifiche disponibili al momento e potrebbero essere soggette a modifiche. Si consiglia di consultare la documentazione ufficiale per le informazioni più aggiornate.