

Tipo di prodotto o componente

Pressacavo

Categoria accessorio/parte separata

Accessori di connessione

Presentazione del dispositivo

Elemento base

Ingresso cavo

1 ingresso filettato per pressacavo Pg 11

Compatibilità del prodotto

XCKP

Corpo associato

ZCP21, ZCP25, ZCP26, ZCP27, ZCP28, ZCP29, ZCP31, ZCP35, ZCP37, ZCP39

Materiale

Plastica

Unità di imballaggio

Tipo di unità di imballaggio 1: PCE

Numero di unità nel pacchetto 1: 1

Altezza del pacchetto 1: 2,000 cm

Larghezza del pacchetto 1: 5,000 cm

Lunghezza del pacchetto 1: 10,000 cm

Peso del pacchetto 1: 6,000 g

Tipo di unità di imballaggio 2: S01

Numero di unità nel pacchetto 2: 50

Altezza del pacchetto 2: 15,000 cm

Larghezza del pacchetto 2: 15,000 cm

Lunghezza del pacchetto 2: 40,000 cm

Peso del pacchetto 2: 586,000 g

Tipo di unità di imballaggio 3: P06

Numero di unità nel pacchetto 3: 1600

Altezza del pacchetto 3: 75,000 cm

Larghezza del pacchetto 3: 60,000 cm

Lunghezza del pacchetto 3: 80,000 cm

Peso del pacchetto 3: 28,948 kg

Sostenibilità dell'offerta

Stato dell'offerta sostenibile: Prodotto Green Premium

Direttiva RoHS UE: Dichiarazione RoHS UE

Senza mercurio: Sì

Informazioni sull'esenzione RoHS: Sì

Proposizione 65 della California: **ATTENZIONE:** Questo prodotto può esporre a sostanze chimiche tra cui: Diisononyl phthalate (DINP), noto nello Stato della California per causare il cancro, e Diisodecyl phthalate (DIDP), noto nello Stato della California per causare difetti alla nascita o altri danni riproduttivi. Per ulteriori informazioni, visitare www.P65Warnings.ca.gov

Garanzia contrattuale

Garanzia: 18 mesi

Documenti e download

CAD:

Nome del documento: Entrata pressacavo ISO 16 o PG 11 per corpi XCK D e XCK P (zip)

Data: 23/11/2023

Dimensione: 58,5 kB

Nome del documento: Entrata pressacavo ISO 16 o PG 11 per corpi XCK D e XCK P (zip)

Data: 23/11/2023

Dimensione: 55,1 kB

Nome del documento: Entrata pressacavo ISO 16 o PG 11 per corpi XCK D e XCK P (zip)

Data: 23/11/2023

Dimensione: 67,9 kB

Nome del documento: Interruttori di finecorsa OsiSense XC, compatti 31*65*30 1 ingresso cavo tipo XCK, sottoassemblaggio - CAD 3D (zip)

Data: 23/11/2023

Dimensione: 475,3 kB

Catalogo:

Nome del documento: Telemecanique Sensors: La guida essenziale alla rilevazione (pdf)

Data: 03/05/2024

Dimensione: 24,3 MB

Dichiarazione di conformità:

Nome del documento: ZCPEG11 Dichiarazione RoHS UE (pdf)

Data: 23/11/2023

Dimensione: 195,3 kB

Handout:

Nome del documento: Componenti di rilevazione - Panorama 2024 (pdf)

Data: 24/04/2024

Dimensione: 18,7 MB