

Nome del prodotto

Corpo per interruttore di fine corsa, serie XC Standard, ZCKJ, fisso, senza display, 1NC+1NO, azione a scatto, connettore M12

Serie

XC Standard

Tipo di prodotto

Corpo per interruttore di fine corsa

Nome breve del dispositivo

ZCKJ

Tipo di corpo

Fisso

Compatibilità del prodotto

XCKJ

Materiale del corpo

Metallo

Tipo e composizione dei contatti

1 NC + 1 NO

Operazione dei contatti

Azione a scatto

Materiale dei contatti

Contatti placcati in argento

Connessione elettrica

Connettore maschio M12, 5 pin

Apertura positiva

Presente

Resistenza tra i terminali

0,25 mΩ conforme a IEC 60255-7 categoria 3

Descrizione dei terminali ISO n°1

(11-12) NC

(13-14) NO

(21-22) NC

(23-24) NO

Grado di protezione IP

IP66

Grado di protezione IK

IK07

Caratteristiche ambientali

Alta temperatura

Unità di imballaggio

Tipo di unità di imballaggio 1: PCE

Numero di unità per imballaggio 1: 1

Altezza imballaggio 1: 4,2 cm

Larghezza imballaggio 1: 7,0 cm

Lunghezza imballaggio 1: 12,6 cm

Peso imballaggio 1: 311 g

Tipo di unità di imballaggio 2: S02

Numero di unità per imballaggio 2: 18

Altezza imballaggio 2: 15,0 cm

Larghezza imballaggio 2: 30,0 cm

Lunghezza imballaggio 2: 40,0 cm

Peso imballaggio 2: 6,146 kg

Sostenibilità dell'offerta

Per tutte le richieste relative a Reach e Rohs, contattare sustainability@tesensors.com

Documenti e download

Catalogo tecnico per la gamma XC Standard – Interruttori di fine corsa (pdf)

Data: 15/07/2024

Dimensione: 68.162.797 byte

Catalogo Interruttori di fine corsa gamma XC Standard Inglese 07/2023 (pdf)

Data: 10/07/2023

Dimensione: 65.298.117 byte

Telemecanique Sensors La guida essenziale alla rilevazione (pdf)

Data: 15/11/2019

Dimensione: 25.459.359 byte

File CAD 2D

Interruttori di fine corsa OsiSense XC, metallici industriali conformi alla norma EN 50041
tipo XCKJ, corpo sottoassemblato - CAD 3D (dxf)

Data: 18/07/2024

Dimensione: 129.971 byte

Interruttori di fine corsa OsiSense XC, metallici industriali conformi alla norma EN 50041
tipo XCKJ, corpo sottoassemblato - CAD 3D (dwg)

Data: 18/07/2024

Dimensione: 20.634 byte

Interruttori di fine corsa OsiSense XC, metallici industriali conformi alla norma EN 50041
tipo XCKJ, corpo sottoassemblato - CAD 3D (pdf)

Data: 18/07/2024

Dimensione: 49.062 byte

Interruttori di fine corsa OsiSense XC, metallici industriali conformi alla norma EN 50041
tipo XCKJ, corpo sottoassemblato - CAD 3D (stp)

Data: 18/07/2024

Dimensione: 844.734 byte

File CAD 3D

Interruttori di fine corsa OsiSense XC, metallici industriali conformi alla norma EN 50041
tipo XCKJ, corpo sottoassemblato - CAD 3D (dxf)

Data: 18/07/2024

Dimensione: 129.971 byte

Interruttori di fine corsa OsiSense XC, metallici industriali conformi alla norma EN 50041
tipo XCKJ, corpo sottoassemblato - CAD 3D (dwg)

Data: 18/07/2024

Dimensione: 20.634 byte

Interruttori di fine corsa OsiSense XC, metallici industriali conformi alla norma EN 50041 tipo XCKJ, corpo sottoassemblato - CAD 3D (pdf)

Data: 18/07/2024

Dimensione: 49.062 byte

Interruttori di fine corsa OsiSense XC, metallici industriali conformi alla norma EN 50041 tipo XCKJ, corpo sottoassemblato - CAD 3D (stp)

Data: 18/07/2024

Dimensione: 844.734 byte

Prodotti correlati e accessori

Articoli frequentemente acquistati insieme:

ZCKE05 - Testa per interruttore di fine corsa, serie XC Standard, ZCKE, senza leva, attuazione sinistra e destra

ZCKE06 - Testa per interruttore di fine corsa, serie XC Standard, ZCKE, con attuatore a baffo

ZCKE08 - Testa per interruttore di fine corsa, serie XC Standard, ZCKE, con asta a molla

ZCKE21 - Testa per interruttore di fine corsa, serie XC Standard, ZCKE, con pistone a rullo in termoplastica

ZCKE23 - Testa per interruttore di fine corsa, serie XC Standard, ZCKE, con pistone a rullo in acciaio

ZCKE61 - Testa per interruttore di fine corsa, serie XC Standard, ZCKE, con pistone metallico

ZCKE619 - Testa per interruttore di fine corsa, serie XC Standard, ZCKE, con pistone metallico e protezione in gomma

ZCKE62 - Testa per interruttore di fine corsa, serie XC Standard, ZCKE, con pistone a rullo in acciaio

ZCKE629 - Testa per interruttore di fine corsa, serie XC Standard, ZCKE, con pistone a rullo in acciaio e protezione in gomma

ZCKE63 - Testa per interruttore di fine corsa, serie XC Standard, ZCKE, con pistone laterale metallico

ZCKE64 - Testa per interruttore di fine corsa, serie XC Standard, ZCKE, con pistone laterale metallico e rullo orizzontale

ZCKE65 - Testa per interruttore di fine corsa, serie XC Standard, ZCKE, con pistone laterale metallico e rullo verticale

ZCKE66 - Testa per interruttore di fine corsa, serie XC Standard, ZCKE, con pistone a sfera in acciaio

ZCKE67 - Testa per interruttore di fine corsa, serie XC Standard, ZCKE, con pistone a rullo in acciaio rinforzato

Note

Per ulteriori informazioni, consultare il catalogo tecnico della gamma XC Standard.