



E2E-X4B28-M3

Sensor de proximidad, inductivo, cuerpo largo de latón, M8, apantallado, 4 mm, CC, 3 hilos, PNP NA, NC-Link COM3,
conector M8 de 4 contactos

Especificaciones

Size	M8
Mounting type	Quasi-flush
Sensing distance	4 mm
Overall length of sensor	39 mm
Thread length	21 mm
Material housing	Brass, nickel plated
Output type	PNP
Operation mode	NC
Connection method	Connector M8 - 4 pin
Cable specifications	-
IO-Link function	✘
IO-Link baud rate	Not Applicable
Degree of protection (IP)	IP67/IP69K

Accesorios



Y92E-J8S12

Posicionador de fundas de montaje para M8 Prox

Productos relacionados:



Conectores y juegos de cables M8

Juegos de cables y conectores industriales para cualquier aplicación

Descargas

Librería CAD



E2E NEXT Datasheet

EN PDF 40 MB



E2E(Q) - Basic Models Lista de índices

EN PDF 719 KB



E2E(Q) - Premium Models

Lista de índices

EN PDF 719 KB



EAC Mark removal Aviso de discontinuación

EN PDF 221 KB



IO-Link Series Catálogo

EN PDF 6,41 MB

TÉRMINOS DE USO DEL SITIO WEB

Este documento PDF se generó a partir del sitio web europeo de OMRON Industrial Automation el 27 November, 2025. Haga clic aquí para acceder a los [legal](#).

OMRON

INDUSTRIAL AUTOMATION | INDUSTRIAL.OMRON.EU