



E2E-X8MB1T12-M1

Sensor de proximidad, inductivo, níquel-latón, cuerpo corto, M12, sin apantallamiento, 8 mm, cc, 3 hilos, PNP NA, IO-Link COM3, conector M12

Especificaciones

Size	M12
Mounting type	Non-flush
Sensing distance	8 mm
Overall length of sensor	48 mm
Thread length	26 mm
Material housing	Brass, nickel plated
Output type	IO-Link, PNP
Operation mode	NO
Connection method	Connector M12
Cable specifications	-
IO-Link function	✓
IO-Link baud rate	COM3 (230.4 kbps)
Degree of protection (IP)	IP67/IP69K

Productos relacionados:



Conectores y juegos de cables M12

Juegos de cables y conectores industriales para cualquier aplicación

Librería CAD



E2E NEXT Datasheet

EN PDF 40 MB



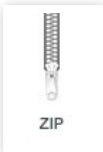
E2E(Q) - Basic Models Lista de índices

EN PDF 719 KB



E2E(Q) - Premium Models Lista de índices

EN PDF 719 KB



E2E[Q]-XxBxxxx Archivo IO-Link IODD

EN ZIP 1,35 MB



EAC Mark removal Aviso de discontinuación

EN PDF 221 KB



IO-Link Series Catálogo

EN PDF 6,41 MB