

Hoja técnica

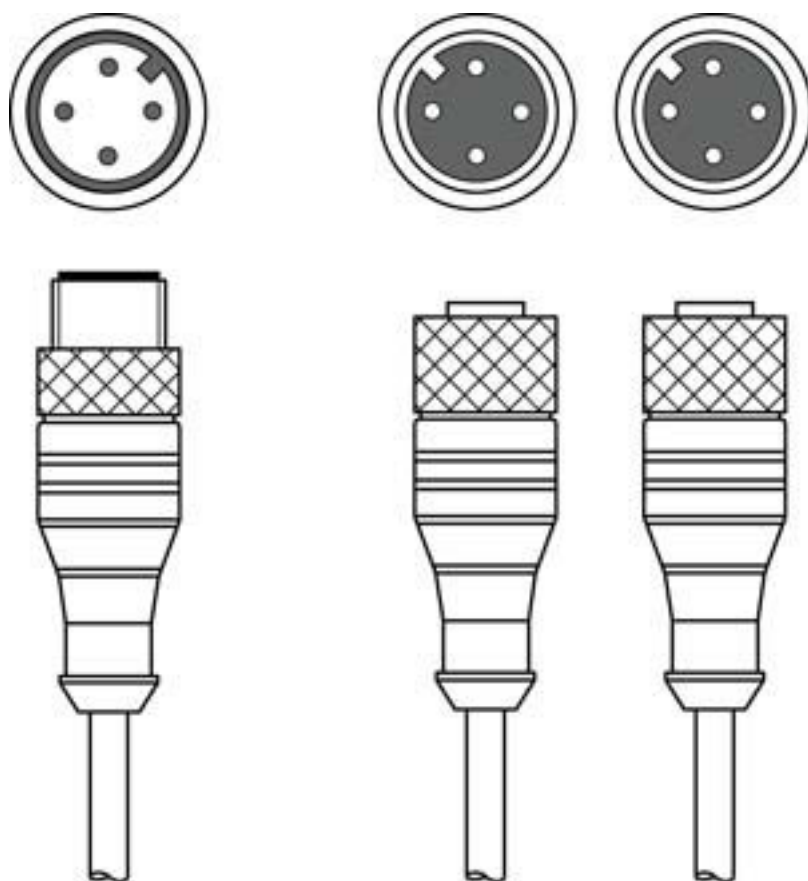
Línea distribuidora

Código: 150766

CB-M12-SC44

Contenido

- Datos técnicos
- Dibujos acotados
- Conexión eléctrica
- Esquemas de conexiones



La figura puede variar

Datos técnicos

Datos básicos

Apropiado para	Cortinas ópticas de seguridad COMPACTplus-m
	Dispositivos de seguridad multihaz COMPACTplus-m
	Dispositivos de seguridad multihaz COMPACTplus-ml

Propiedades de cable

Número de conductores	4 Unidad(es)
Apantallado	No
Versión de cable	Línea distribuidora
Longitud de cable	1.000 mm
Aptitud para cadena de arrastre	No

Conexión

Conexión 1

Tipo de conexión	Conector redondo
Tamaño de rosca	M12
Tipo	Conector macho
Número de polos	4 polos
Codificación	Codificación A
Versión	Axial

Conexión 2

Tipo de conexión	Conector redondo
Tamaño de rosca	M12
Tipo	Conector hembra
Número de polos	4 polos
Codificación	Codificación A
Versión	Axial

Conexión 3

Tipo de conexión	Conector redondo
Tamaño de rosca	M12
Tipo	Conector hembra
Número de polos	4 polos
Codificación	Codificación A
Versión	Axial

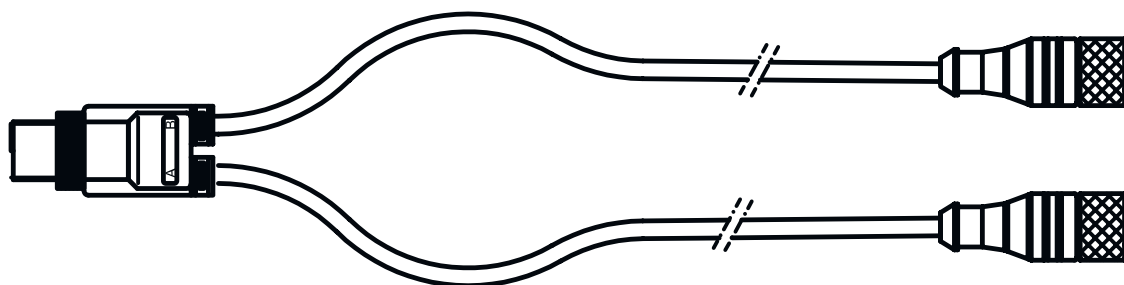
Certificaciones

Clasificación

Número de arancel	85444290
ECLASS 5.1.4	27279201
ECLASS 8.0	27440104
ECLASS 9.0	27060311
ECLASS 10.0	27440108
ECLASS 11.0	27060311
ECLASS 12.0	27060311
ECLASS 13.0	27060311
ECLASS 14.0	27060311
ETIM 5.0	EC001855
ETIM 6.0	EC001855
ETIM 7.0	EC001855
ETIM 8.0	EC001855
ETIM 9.0	EC001855

Dibujos acotados

Todas las medidas en milímetros



Conexión eléctrica

Conexión 1

Tipo de conexión	Conector redondo
Tamaño de rosca	M12
Tipo	Conector macho
Número de polos	4 polos
Codificación	Codificación A
Versión	Axial

Conexión 2

Tipo de conexión	Conector redondo
Tamaño de rosca	M12
Tipo	Conector hembra
Número de polos	4 polos
Codificación	Codificación A
Versión	Axial

Conexión 3

Tipo de conexión	Conector redondo
Tamaño de rosca	M12
Tipo	Conector hembra
Número de polos	4 polos
Codificación	Codificación A
Versión	Axial

Esquemas de conexiones

