

Hoja técnica

Set de conectores

Código: 426128

AC-MLC-END



Contenido

- El set se compone de
- Datos técnicos
- Notas



La figura puede variar

El set se compone de

	Cantidad	Código	Denominación	Artículo	Descripción
	1	426127	AC-MLC-HR-END	Cierre host receptor	Conexión 1: Conector redondo, M12, Axial, Conector macho, 8 polos Conector redondo, codificación: Codificación A Índice de protección: IP 67
	1	426126	AC-MLC-HT-END	Cierre host emisor	Conexión 1: Conector redondo, M12, Axial, Conector macho, 8 polos Conector redondo, codificación: Codificación A Índice de protección: IP 67

Datos técnicos

Datos básicos

Aplicación	Ayuda para la alineación y configuración para versiones MLC 520 host
Apropiado para	Cortinas ópticas de seguridad MLC 500, host-emisor Cortinas ópticas de seguridad MLC 520, host-receptor

Datos mecánicos

Peso neto	102 g
-----------	-------

Certificaciones

Índice de protección	IP 67
----------------------	-------

Clasificación

Número de arancel	85366990
ECLASS 5.1.4	27279201
ECLASS 8.0	27440102
ECLASS 9.0	27069190
ECLASS 10.0	27440102
ECLASS 11.0	27440102
ECLASS 12.0	27440116
ECLASS 13.0	27440116
ECLASS 14.0	27440116
ECLASS 15.0	27440116
ECLASS 16.0	27440116
ETIM 5.0	EC002635
ETIM 6.0	EC002635
ETIM 7.0	EC002635
ETIM 8.0	EC002635
ETIM 9.0	EC002635
ETIM 10.0	EC002635
UNSPSC 26.08	39121413

Notas

¡AVISO!



Peligro de lesiones por distancia de seguridad insuficiente

- ↳ La integración de un dispositivo guest implica una prolongación del tiempo de reacción. Por este motivo hay que calcular una distancia de seguridad más grande.
- ↳ Observe a tal respecto el cálculo de la distancia de seguridad en el manual de conexión y de funcionamiento.

¡AVISO!



Peligro de lesiones por falta de protección contra intromisiones por detrás

- ↳ Asegure al utilizar los conectores terminal, con los recursos adecuados, que una intromisión por detrás quede excluida.

¡AVISO!



Peligro de lesiones por comportamiento imprevisto de la máquina

- ↳ Cualquier modificación del equipo de protección puede provocar un comportamiento imprevisto en la máquina.
- ↳ Hágase comprobar, después de cualquier modificación, el equipo de protección por una persona cualificada.

NOTA



- ↳ Observe el manual de conexión y de funcionamiento MLC 520 host.