

Adaptor M12 female / RJ45 90°

4-pol., shielded, CAT5

Ethernet CAT5

Sistema de entrada armario de control

Hembra recta – hembra 90°

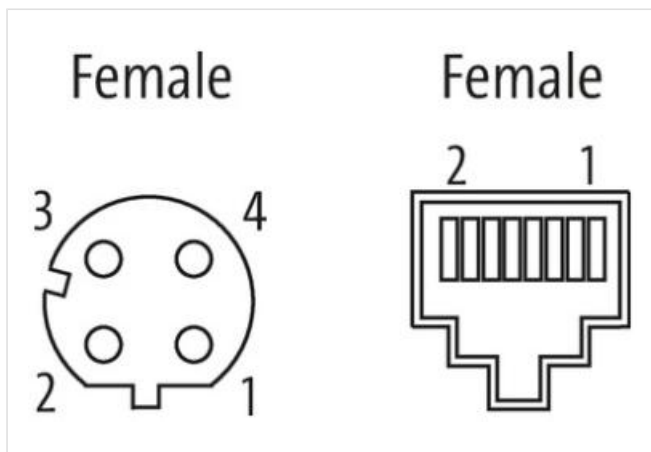
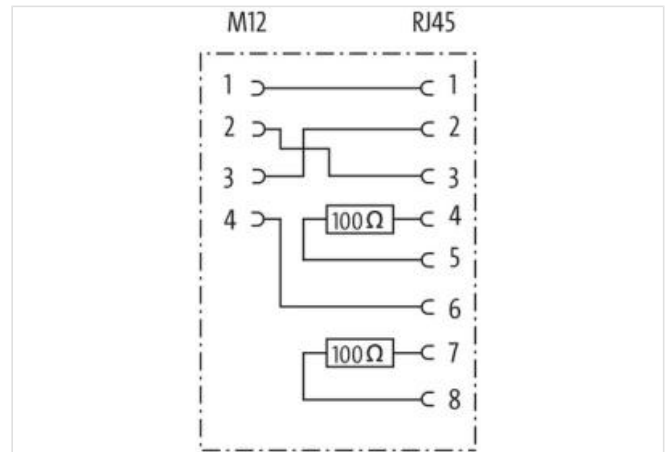
M12 – RJ45, 4-polos

Codificado D

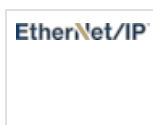
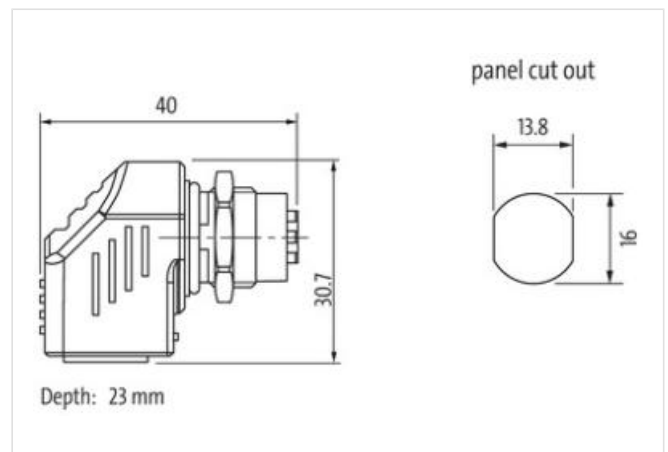
apantallado

Carcasas de plástico con resistencia óptima contra elementos químicos y aceites

La resistencia a ambientes agresivos debe ser testada de forma individual para cada aplicación. Más información bajo demanda.

Enlace al producto**Ilustración**

El producto puede diferir de la imagen

**Forma**

Forma

44681

Datos técnicos

Voltaje de funcionamiento	max. 60 V DC
Corriente de trabajo por contacto	max. 1.76 A
Parámetro de transferencia	CAT5, Class D (ISO/IEC 11801:2002), (EN 50173-1)
Velocidad de transmisión	max. 100 Mbit/s full duplex
Codificación	M12, codificado-D
Protección	IP68 (M12) - IP20 (RJ45)
Material	PUR
Material de bloqueo	Cobre (latón), cromado

Características generales

Rango de temperatura	-25...+85 °C
Espesor de la placa de montaje	2...5 mm

Product article number of manufacturer	7000-44681-0000000
--	--------------------