

## MODLINK MSDD DATA INSERT

1×SUB-D9 female/female + 1×RJ45 + 1×RJ12

RJ45; RJ12; SUB-D9

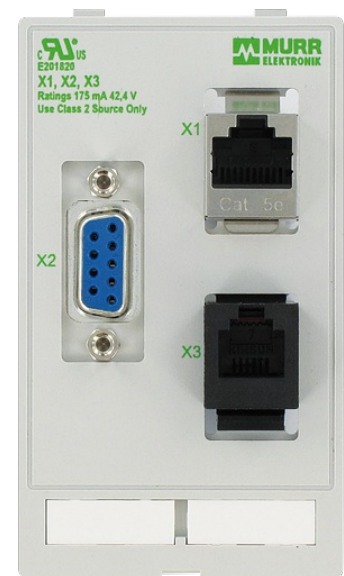
1 × RJ45, 8 polos metal, CAT5e (hembra/hembra)

1 × RJ12, 6 polos, plástico

1 × SUB-D9 (hembra/hembra)

### [Enlace al producto](#)

#### Ilustración



El producto puede diferir de la imagen

#### Homologaciones



#### Características generales

Dimensiones alto × ancho × fondo 88×51×45 mm

#### SUB-D9

Voltaje de funcionamiento	48 V AC/DC
Voltaje de funcionamiento (UL Rating)	max. 30 V AC/42.4 V DC
Corriente de trabajo	3 A
Corriente de trabajo (UL Rating)	max. 175 mA
Nº de polos	9 polos
Conexión lateral	SUB-D (hembra)
Parte de atrás de la conexión	SUB-D (hembra)

Cierre de las vías UNC 4...40 roscado

#### RJ45

Voltaje de funcionamiento (UL Rating)	max. 30 V AC/42.4 V DC
Corriente de trabajo (UL Rating)	max. 175 mA
Conexión lateral	RJ45
Parte de atrás de la conexión	RJ45
Cierre de las vías	Snap In
Specification	CAT5e, Class D, 100 MHz, (EN 50173-1)

#### RJ12

Voltaje de funcionamiento	max. 48 V AC/DC
Voltaje de funcionamiento (UL Rating)	max. 30 V AC/42.4 V DC
Corriente de trabajo	max. 1 A
Corriente de trabajo (UL Rating)	max. 175 mA
Conexión lateral	RJ12
Parte de atrás de la conexión	RJ12
Cierre de las vías	Snap In

#### Placa de apantallado

Tipo de conexión	Orificio roscado M4
Par de apriete	0.9 Nm ±0.1

#### Datos comerciales

EAN	4048879037679
eClass	27189217
Número de tarifa arancelaria	85366990
País de origen	DE
Unidad de embalaje	1