

## MODLINK MSDD DATA INSERT

1xSUB-D9 male/soldering + 1xSUB-D25 fem./soldering

SUB-D9; SUB-D25

1 × SUB-D9 (tapa ciega)

1 × SUB-D25 (conexión soldada/hembra)

### [Enlace al producto](#)

#### Ilustración



El producto puede diferir de la imagen

#### Homologaciones



#### Características generales

Dimensiones alto × ancho × fondo 88×51×40 mm

#### SUB-D25

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 25 polos

Conexión lateral SUB-D (hembra)

Parte de atrás de la conexión SUB-D (conexión soldada)

Cierre de las vías UNC 4...40 roscado

**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 (macho)
Parte de atrás de la conexión	SUB-D (conexión soldada)
Cierre de las vías	UNC 4...40 roscado

**Datos comerciales**

EAN	4048879037983
eClass	27189217
Número de tarifa arancelaria	85366990
País de origen	DE
Unidad de embalaje	1