

SAI-ADAPT-M8/M8 4/3P**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com

Los adaptadores M8/M12 y M12/M8 permiten aplicar rápidamente el tamaño de conector.

Datos generales para pedido

Versión	Conectores Y, M8 / M8
Código	1990570000
Tipo	SAI-ADAPT-M8/M8 4/3P
GTIN (EAN)	4050118376609
Cantidad	1 Pieza

SAI-ADAPT-M8/M8 4/3P

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos**Homologaciones**

Homologaciones



RoHS Conformidad

Dimensiones y pesos

Peso neto 10 g

Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva Conforme con exención
RoHS

Exención RoHS (si procede/conocida) 6c

REACH SVHC Lead 7439-92-1

SCIP 1c533b66-fcff-4da5-b89f-fd55fb55cb55

Datos de conexión

Salida individual 1 - conector enchufable Conector macho M8

Par de apriete M8: 0,5 Nm

Salida individual 2 - conector enchufable Conector hembra M8

Datos técnicos conectores de libre configuración

Número de polos	4
Tensión nominal	24 V
Tipo de protección	IP67
Conexión de apantallamiento	No
Rango de temperatura caja	-25...+85 °C

Codificación	M8 = ninguno
Corriente nominal	4 A
Grado de polución	3
Material del anillo roscado	Fundición inyectada de cinc, niquelado

Normas

Conector norma IEC 61076-2-104

Datos generales

Número de polos	4
Rosca de conexión	M8 / M8
Corriente nominal	4 A
Grado de polución	3
Rango de temperatura caja	-25...+85 °C

Codificación	M8 = ninguno
Tensión nominal	24 V
Tipo de protección	IP67
Conexión de apantallamiento	No
diámetro externo del conductor	-

Clasificaciones

ETIM 8.0	EC002925
ETIM 10.0	EC002925
ECLASS 15.0	27-44-01-06

ETIM 9.0	EC002925
ECLASS 14.0	27-44-01-06

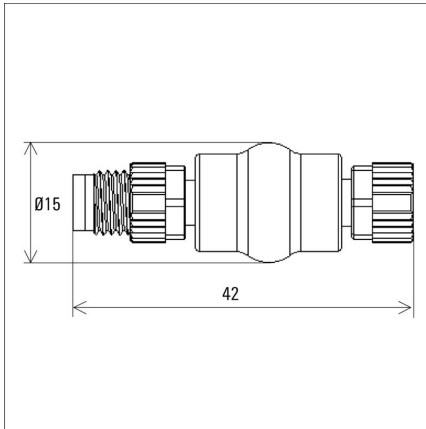
SAI-ADAPT-M8/M8 4/3P

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Dibujos

Dibujo acotado



Esquema de conexiones

