

SAI-H4-M12-T



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Similar a la ilustración





Datos generales para pedido

Versión	Y connector
Código	<u>2439350000</u>
Tipo	SAI-H4-M12-T
GTIN (EAN)	4050118454611
Cantidad	1 Pieza

SAI-H4-M12-T



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Homologaciones

Homologaciones	160046 1604 1A	_	evenes in series
Tiomologaciones		(III)	UK
		ST) 08	Ϋ́
		ISTED	

ROHS	Conformidad	
UL File Number Search	Sitio web UL	
Nº de certificado (cUI us)	F310075	

Dimensiones y pesos

Peso neto	102.96 g
-----------	----------

Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS	Conforme con exención
Exención RoHS (si procede/conocida)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	4060c755-8d0b-4d43-bdb3-4ffabe9d7497

Datos de conexión

Salida colectora - conector enchufable Conector macho M12	Salida individual 1 - conector enchufable Conector hembra M12
Salida individual 2 - conector enchufable Conector hembra M12	

Datos técnicos conectores de libre configuración

Número de polos	4	Codificación	T-coded	
Superficie de contacto	bañado en oro	Material capotas	TPU	
Resistencia del aislamiento	≥ 100 MΩ	Corriente nominal	12 A	
Tipo de protección	IP67	Grado de polución	3	
Prensaestopas	M 12	Conexión de apantallamiento	No	
Rango de temperatura caja	-30+90 °C			

Normas

Conector norma IEC 61076-2-111				
		C 61076-2-111	IEC 6107	Conector norma

Datos generales

Número de polos	4	Codificación	T-coded
Superficie de contacto	bañado en oro	Material capotas	TPU
Resistencia del aislamiento	≥ 100 MΩ	Corriente nominal	12 A
Tipo de protección	IP67	Grado de polución	3
Prensaestopas	M 12	Tensión nominal	63 V DC
Conexión 1	M12/M12	Conexión 2	Tornillo
Conexión de apantallamiento	No	Rango de temperatura caja	-30+90 °C
diámetro externo del conductor	-		

Clasificaciones

ETIM 6.0	EC002925	ETIM 7.0	EC002925
ETIM 8.0	EC002925	ETIM 9.0	EC002925
ETIM 10.0	EC002925	ECLASS 9.0	27-44-01-06
ECLASS 9.1	27-44-01-06	ECLASS 10.0	27-44-01-06

Fecha de creación 13.11.2025 03:18:57 MEZ

Versión del catálogo / Dibujos

Hoja técnica

SAI-H4-M12-T



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

ECLASS 11.0	27-44-01-06	ECLASS 12.0	27-44-01-06
ECLASS 13.0	27-44-01-06	ECLASS 14.0	27-44-01-06
ECLASS 15.0	27-44-01-06		

Versión del catálogo / Dibujos

SAI-H4-M12-T



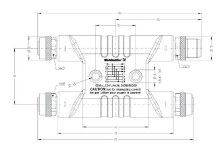
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

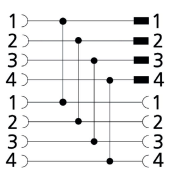
www.weidmueller.com

Dibujos

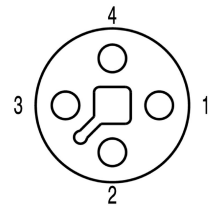
Dibujo



Connection diagram



Esquema de polos



Esquema de polos

