SAIE-M12S-8-TL-PG9



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







Para la conexión lateral de aparatos, dentro del campo del cableado de sensores y actuadores, son necesarios diferentes conectores de montaje. Están disponibles en las variantes M12, M8 y naturalmente también en M5.

Datos generales para pedido

Versión	Conector de instalación, M12, Rosca de montaje: PG 9, Número de polos: 8, Longitud de cable/con- ductor:
Código	<u>1926200000</u>
Tipo	SAIE-M12S-8-TL-PG9
GTIN (EAN)	4032248569625
Cantidad	20 Pieza

SAIE-M12S-8-TL-PG9



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

27-44-01-10

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

ROHS	Conformidad			
Dimensiones y pesos				
Peso neto	12.4 ~			
	13.4 g		1	
Conformidad medioambienta	l del producto			
Estado de cumplimiento de la directiva RoHS	Conforme			
REACH SVHC	Lead 7439-92-1			
SCIP	ebf89fc8-a87f-4691-b87a-dfb9921774b4			
Datos técnicos del cable				
Sección del conductor	0.25 mm ²	Número de polos	8	
Seccion del conductor	0.25 111112	Numero de polos	0	
Datos técnicos conectores de	libre configuració	n		
Número de polos	8	Codificación	Codificación A	
Superficie de contacto	bañado en oro	Material capotas	Latón, niquelado	
Tensión nominal	30 V	Corriente nominal	2 A	
Tipo de protección	IP67, atornillado	Prensaestopas	PG 9	
Género del contacto	Macho			
Normas				
Conector norma	IEC 61076-2-101			
Datos generales				
N/	•		0 110 17 4	
Número de polos	8 M12	Codificación	Codificación A	
Rosca de conexión	M12	Superficie de contacto	bañado en oro	
Sección del conductor	0.25 mm ²	Material capotas	Latón, niquelado	
Tensión nominal	30 V	Corriente nominal	2 A	
Tipo de protección	IP67, atornillado	Prensaestopas	PG 9	
Material básico	PVC	Tensión nominal	250 V (4-pole) / 125 V (5 pole) / 60 V (8-pole)	
Conexión 1	M12	Conexión 2	Dip soldering	
Rosca de montaje	PG 9	diámetro externo del conductor	-	
Clasificaciones	_			
ETIM 6.0	EC002638	ETIM 7.0	EC003568	
ETIM 8.0	EC002038 EC003568	ETIM 7.0	EC003568	
ETIM 10.0	EC003568	ECLASS 9.0	27-44-03-09	
ECLASS 9.1	27-44-03-09	ECLASS 9.0 ECLASS 10.0	27-44-03-09	
ECLASS 9.1 ECLASS 11.0	27-44-03-09	ECLASS 10.0 ECLASS 12.0	27-44-03-09	
LULAGO I I.U	27-44-01-10	LULAGO 12.U	2/-44-UI-IU	

Fecha de creación 15.11.2025 02:01:39 MEZ

ECLASS 13.0

ECLASS 15.0

Versión del catálogo / Dibujos

ECLASS 14.0

27-44-01-10

27-44-01-10

SAIE-M12S-8-TL-PG9



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dibujos

Esquema de polos

