SAIBGP-P-4A-3.5/5.5-M8



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



En la actualidad son necesarias con frecuencia longitudes de cable personalizadas. Para satisfacer esta necesidad, Weidmüller ofrece una amplia gama de conectores de configuración libre.

Conectores macho y hembra de configuración libre en modelos M8, M12, M16 y 7/8" de gran robustez y perfectamente adecuados para, por ejemplo, el sector de fabricación de máquinas. Los conectores redondos M8 son especialmente adecuados en condiciones de espacio reducido.

Datos generales para pedido

Versión	Conector acoplable en campo, M8
Código	<u>3103370000</u>
Tipo	SAIBGP-P-4A-3.5/5.5-M8
GTIN (EAN)	4099987149709
Cantidad	1 Pieza



SAIBGP-P-4A-3.5/5.5-M8



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Home	ologac	IODAG
	nouac	IUIICO

ROHS	Conformidad		
Dimensiones y pesos			
Anchura	49 mm	Anchura (pulgadas)	1.9291 inch
Diámetro	14 mm	Peso neto	16 g

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS	Conforme sin exención
REACH SVHC	Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso

Datos técnicos conectores de libre configuración

Número de polos	4		
Codificación	ninguna		
Superficie de contacto	Ni/Au		
Tipo de conexión	PUSH IN		
Material capotas	Fundición inyectada de cinc PBT		
Diámetros de cable, max.	5.5 mm		
Diámetros de cable, min.	3.5 mm		
Material de contacto	CuSn		
Sección de conexión del conductor,	0.5 mm ²		
max.			
Sección de conexión del conductor, mi	n. 0.14 mm²		
Corriente nominal	4 A		
Tipo de protección	IP67		
Ciclos de enchufado	≥ 100		
Grado de polución	3		
Género del contacto	Hembra		
Tensión nominal	Tensión nominal	30 V	
	Tipo de tensión	AC/DC	
Conexión de apantallamiento	No		
Material del anillo roscado	Fundición inyectada de cinc		
Rango de temperatura caja	-25+85 °C		

Normas

Conector norma	IEC 61076-2-104	Resistencia a vibraciones e impactos conforme a	EN 50155:2001
Clasificaciones			
ETIM 6.0	EC002635	ETIM 7.0	EC002635
ETIM 8.0	EC002635	ETIM 9.0	EC002635
ETIM 10.0	EC002635	ECLASS 9.0	27-44-01-02
ECLASS 9.1	27-44-01-03	ECLASS 10.0	27-44-01-02
ECLASS 11.0	27-44-01-02	ECLASS 12.0	27-44-01-16
ECLASS 13.0	27-44-01-02	ECLASS 14.0	27-44-01-16
ECLASS 15.0	27-44-01-16		

Versión del catálogo / Dibujos

SAIBGP-P-4A-3.5/5.5-M8



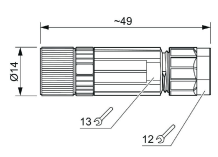
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dibujos

Dibujo acotado



Esquema de polos

