POS-4P M12 M20 300MM



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

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 del posicionador, M12, Macho, recto, Número de polos: 4
Código	<u>8425940000</u>
Tipo	POS-4P M12 M20 300MM
GTIN (EAN)	4032248119837
Cantidad	1 Pieza

POS-4P M12 M20 300MM



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Hom	olog	ıacıo	nes

ROHS	Conformidad	

Dimensiones y pesos

Peso neto	71 71 a

Conformidad medioambiental 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

Longitud de cable	0.3 m	Color de revestimiento	plata
Sección del conductor	1.5 mm ²	Apantallado	No
Halógenos	No	Aislamiento	no disponible
Material de la funda	CuZn, niquelado	Código de color	marrón, azul, negro
Número de polos	4		

Datos técnicos conectores de libre configuración

Número de polos	4	Codificación	Codificación A
Superficie de contacto	bañado en oro	LED	No
Material capotas	CuZn, niquelado	Tensión nominal	250 V
Corriente nominal	4 A	Tipo de protección	IP67
Prensaestopas	M 20	Rango de temperatura caja	-40 +85 ° C

Datos generales

Número de polos	4	Longitud de cable	0.3 m
Codificación	Codificación A	Rosca de conexión	M12
Superficie de contacto	bañado en oro	Color de revestimiento	plata
Sección del conductor	1.5 mm²	Material capotas	CuZn, niquelado
Tensión nominal	250 V	Corriente nominal	4 A
Tipo de protección	IP67	Prensaestopas	M 20
Material básico	Cu Zn	Comportamiento de inflamabilidad	V2
Conexión 1	M12	Conexión 2	Flying wires
Material de la funda	CuZn, niquelado	Rango de temperatura caja	-40 +85 ° C
diámetro externo del conductor	-		

Clasificaciones

ETIM 6.0	EC002599	ETIM 7.0	EC002599
ETIM 8.0	EC002599	ETIM 9.0	EC002599
ETIM 10.0	EC002599	ECLASS 9.0	27-06-03-08
ECLASS 9.1	27-06-03-08	ECLASS 10.0	27-06-03-08
ECLASS 11.0	27-06-03-08	ECLASS 12.0	27-06-03-08
ECLASS 13.0	27-06-03-08	ECLASS 14.0	27-06-03-08
ECLASS 15.0	27-06-03-08		

Versión del catálogo / Dibujos



POS-4P M12 M20 300MM



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

3

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dibujos	www.weidmueller.com
Esquema de polos	