SAI-SUB-D 9 SK35



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

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.

Datos generales para pedido

SUB-D	
<u>1551080000</u>	
SAI-SUB-D 9 SK35	
4050118357707	
1 Pieza	
_	1551080000 SAI-SUB-D 9 SK35 4050118357707

SAI-SUB-D 9 SK35



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Hom	വറ	aacı	ones

ROHS

Dimensiones y pesos			
Profundidad	16.8 mm	Profundidad (pulgadas)	0.6614 inch
Altura	64.5 mm	Altura (pulgadas)	2.5394 inch
Anchura	46 mm	Anchura (pulgadas)	1.811 inch
Peso neto	20 g		

Temperaturas

Humedad Máx. 75 % a +25 °C, sin condensación

Conformidad

Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS	Conforme con exención
Exención RoHS (si procede/conocida)	6al
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	3cc1d9b1-0f2a-47ed-a501-ddcfcfaaf625

Datos técnicos para el conector Sub-D

Par de apriete	0.3 Nm	Material capotas	Zn-Al
Humedad	Máx. 75 % a +25 °C, sin condensación	Tipo de protección	IP30
Ciclos de enchufado	≥ 200	Angulo de salida	35°
Resistencia terminadora disponible	No	Interfaz BUS	Sub-D 9 polos, Macho
Enclavamiento	UNC 4-40	Rango de temperatura caja	-20+70 ° C
BUS, interfaz de cable	Conexión brida-tornillo	Interfaz de programación	No

Clasificaciones

ETIM 6.0	EC001132	ETIM 7.0	EC001132
ETIM 8.0	EC001132	ETIM 9.0	EC001132
ETIM 10.0	EC001132	ECLASS 9.0	27-44-03-02
ECLASS 9.1	27-44-03-90	ECLASS 10.0	27-44-03-02
ECLASS 11.0	27-44-03-02	ECLASS 12.0	27-44-03-02
ECLASS 13.0	27-44-03-02	ECLASS 14.0	27-44-03-02
ECLASS 15.0	27-44-03-22		

Versión del catálogo / Dibujos