

S-KIT SPE CONNECTORS EN/DE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmuller.com



SPElink®

Datos generales para pedido

Versión	Sample kit
Código	2816640000
Tipo	S-KIT SPE CONNECTORS EN/DE
GTIN (EAN)	4064675312840
Cantidad	1 Pieza
Embalaje	Caja de plástico

S-KIT SPE CONNECTORS EN/DE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Dimensiones y pesos

Profundidad	1 mm	Profundidad (pulgadas)	0.0394 inch
Altura	1 mm	Altura (pulgadas)	0.0394 inch
Anchura	1 mm	Anchura (pulgadas)	0.0394 inch
Peso neto	47.52 g		

Conformidad medioambiental del producto

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

Normas

Conector norma	IEC 63171-2
----------------	-------------

Propiedades eléctricas

Resistencia del aislamiento	≥ 500 MΩ	Tensión nominal	72 V
-----------------------------	----------	-----------------	------

Especificación del sistema

Número de polos	1	Longitud del terminal de soldadura (l)	1 mm
Montaje sobre placas c.i.	Conexión por soldadura THT/THR	Material del apantallamiento	CuSn
Apantallamiento	Sí	Cierre de página, propiedad	Brida de sujeción
Velocidad de transmisión	10/100/1000 MBit/s	Número de terminales de soldadura por polo	1
Categoría	T1-B	Tipo de protección	IP20
Ciclos de enchufado	100	Angulo de salida	90°, 180°, 270°
Superficie de apantallado	estañado	Anillo de apantallado	ninguno
Categoría de rendimiento	T1-B 10/100/1000 MBit/s	Procedimiento de soldadura	Soldadura por reflujo, Soldadura manual, Soldadura por onda
Dimensiones del pin de soldadura	octogonal		

Datos del material

Materiales aislantes	LCP	Color	negro
Carta de colores (similar)	RAL 9011	Resistencia del aislamiento	≥ 500 MΩ
Moisture Level (MSL)	1	Grado inflamabilidad según UL 94	V-0
Material del contacto	CuMg	Material de contacto	aleación de cobre
Superficie de contacto	Ni/Au	Estructura de capas de la conexión por soldadura	2...4 μm Ni / ≥ 0.25 μm Au
Temperatura de servicio, min.	-40 °C	Temperatura de servicio, max.	85 °C

Embalaje

Embalaje	Caja de plástico	Longitud de VPE	105.00 mm
Anchura VPE	61.00 mm	Altura de VPE	32.00 mm

Indicación importante

Notas

S-KIT SPE CONNECTORS EN/DE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Clasificaciones

ETIM 8.0	EC002637	ETIM 9.0	EC002637
ETIM 10.0	EC002637	ECLASS 14.0	27-46-02-01
ECLASS 15.0	27-46-02-01		