

Terminale planos LIF 2,5T638 R

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com



Manguitos aislados de conexión plana con derivación en PVC con manguito de cobre

- modelos habituales en el mercado
- sin soldar
- con embudo alimentador cónico

Datos generales para pedido

Tipo	LIF 2,5T638 R
Código	9200620000
Versión	Terminale planos, Conector de cables aislado, 1.5 mm ² - 2.5 mm ² , azul
GTIN (EAN)	40322484 10460
U.E.	100 Pieza

Terminale planos LIF 2,5T638 R

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Datos técnicos

Dimensiones y pesos

Anchura	20,8 mm	Anchura (pulgadas)	0,819 inch
Profundidad	7,7 mm	Profundidad (pulgadas)	0,303 inch
Peso neto	1,32 g		

Conector

Aislamiento	disponible	Ancho de conexión (d2)	6,3 mm
Color de identificación	azul	Dimensión	6,3 x 0,8 mm
Dimensión (terminal plano)	6,3 x 0,8 mm	Diámetro del aislamiento (D)	5,8 mm
Espesor de conexión (d3)	0,8 mm	Longitud del aislamiento (b)	10 mm
Material/plástico	PVC	Sección de conexión del conductor, max.	2,5 mm ²
Sección de conexión del conductor, min. 1,5 mm ²			

Clasificaciones

ETIM 3.0	EC000149	ETIM 4.0	EC000524
ETIM 5.0	EC001059	ETIM 6.0	EC000516
UNSPSC	23-17-16-04	eClass 5.1	21-04-03-01
eClass 6.2	27-40-02-04	eClass 7.1	27-40-02-04
eClass 8.1	27-40-02-12	eClass 9.0	27-44-03-92
eClass 9.1	27-40-02-90		

Homologaciones en línea

Homologaciones



ROHS Conformidad

Descargas

Datos de ingeniería	EPLAN
Folleto/catálogo	CAT 6 TOOLS 15/16 EN