

LIF 2,5F638 RF

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

www.weidmueller.com



Manguitos aislados de conexión plana en PVC con manguito de cobre

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

Datos generales para pedido

| | |
|------------|--|
| Versión | Terminale planos, Conector de cables aislado, 1.5 mm ² - 2.5 mm ² , azul |
| Código | 9200650000 |
| Tipo | LIF 2,5F638 RF |
| GTIN (EAN) | 40322484 1049 1 |
| Cantidad | 100 Pieza |

Fecha de creación 3 de septiembre de 2024 12:01:58 CEST

LIF 2,5F638 RF

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

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Dimensiones y pesos

| | | | |
|-------------|--------|------------------------|------------|
| Profundidad | 6,3 mm | Profundidad (pulgadas) | 0,248 inch |
| Anchura | 22 mm | Anchura (pulgadas) | 0,866 inch |
| Peso neto | 1,25 g | | |

Datos técnicos

| | |
|--------------------------|--|
| Descripción del artículo | Manguitos aislados de conexión plana 1,5-2,5 mm ² |
|--------------------------|--|

Conector

| | | | |
|---|--------------------|---|---------------------|
| Aislamiento | Totalmente aislado | 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 mm |
| Espesor de conexión (d3) | 0,8 mm | Longitud del aislamiento (b) | 10,5 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 6.0 | EC0005 16 | ETIM 7.0 | EC0005 16 |
| ETIM 8.0 | EC0005 16 | ETIM 9.0 | EC0005 16 |
| ECLASS 9.0 | 27-44-03-92 | ECLASS 9.1 | 27-40-02-90 |
| ECLASS 10.0 | 27-44-03-92 | ECLASS 11.0 | 27-44-03-92 |
| ECLASS 12.0 | 27-44-03-92 | ECLASS 13.0 | 27-44-03-92 |
| ECLASS 14.0 | 27-44-03-92 | | |

Conformidad medioambiental del producto

| | |
|---|-----------------------|
| REACH SVHC | / |
| Estado de cumplimiento de la directiva RoHS | Conforme sin exención |

Homologaciones

| | |
|------|-------------|
| ROHS | Conformidad |
|------|-------------|

Descargas

| | |
|----------|--|
| Catálogo | Catalogues in PDF-format |
| Folleto | |

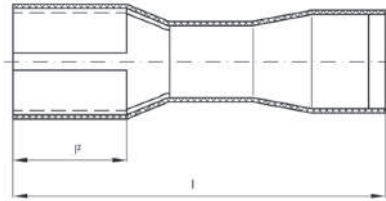
Hoja técnica

LIF 2,5F638 RF

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

www.weidmueller.com

Dibujos



LIF 2,5F638 RF

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

www.weidmueller.com

Accesorios

Crimping tools



Herramientas para prensar conectores aislados

terminales planos, terminales planos macho, conectores en paralelo y en serie y conectores insertables

- El enclavamiento por trinquete de retención garantiza un prensado de calidad
- Posibilidad de desenclavar el trinquete de retención en caso de manejo erróneo
- con tope para un posicionamiento exacto de los contactos
- conforme con DIN EN 60352 parte 2

Datos generales para pedido

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Tipo | CTI 6 | Versión |
| Código | 9006120000 | Herramienta para prensar, Herramienta para prensar contactos, |
| GTIN (EAN) | 4008190044527 | 0.5mm ² , 6mm ² , Conexión crimpada oval, Crimpado doble |
| Cantidad | 1 Pieza | |
| Tipo | HTI 15 | Versión |
| Código | 9014400000 | Herramienta para prensar, Herramienta de transformación para |
| GTIN (EAN) | 4008190159412 | conector de cables aislado, 0.5mm ² , 2.5mm ² , Crimpado doble |
| Cantidad | 1 Pieza | |
| Tipo | CTI 6 G | Versión |
| Código | 9202850000 | Herramienta para prensar, Herramienta de transformación para |
| GTIN (EAN) | 4032248517855 | conector de cables aislado, 0.5mm ² , 6mm ² , Conexión crimpada oval, |
| Cantidad | 1 Pieza | Crimpado paralelo |