

CD-LID 50 LTGY**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



DIN EN 45545-2



Aumentate la vostra flessibilità di cablaggio con la nostra ampia gamma di accessori, tutti disponibili da un unico fornitore.

Dati generali per l'ordinazione

| | |
|-------------|---|
| Versione | Copertura per canalina portacavi, 50 mm |
| N. d'ordine | 2589200000 |
| Tipo | CD-LID 50 LTGY |
| GTIN (EAN) | 4050118602616 |
| CPZ | 2 m |

CD-LID 50 LTGY**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici**Dimensioni e pesi**

| | | | |
|------------|----------|---------------------|------------|
| Larghezza | 50 mm | Larghezza (pollici) | 1,969 inch |
| Lunghezza | 2.000 mm | Lunghezza (pollici) | 78,74 inch |
| Peso netto | 91 g | | |

Temperature

Campo delle temperature di impiego -25...105 °C

Dati generali

| | | | |
|----------------------------------|---------------|---------------------------------------|--------------|
| Alogeni | No | Campo delle temperature di impiego | -25...105 °C |
| Canalina di cablaggio flessibile | No | Classe d'infiammabilità UL 94 | V-0 |
| Colori | Grigio chiaro | Coperchio | Sì |
| Materiale | PC-ABS | Resistente alle correnti superficiali | Sì |
| Tipo di montaggio | innestabile | | |

Classificazioni

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC000727 | ETIM 7.0 | EC000727 |
| ETIM 8.0 | EC000727 | ETIM 9.0 | EC000727 |
| ECLASS 9.1 | 27-40-07-76 | ECLASS 10.0 | 27-40-07-76 |
| ECLASS 11.0 | 27-40-07-76 | ECLASS 12.0 | 27-40-07-76 |
| ECLASS 13.0 | 27-40-07-76 | ECLASS 14.0 | 27-40-07-76 |

Conformità ambientale del prodotto

| | |
|-----------------------|--------------------------|
| REACH SVHC | / |
| Stato conformità RoHS | Conforme senza esenzione |

Omologazioni

| | |
|------|----------|
| ROHS | Conforme |
|------|----------|

Download

| | |
|-----------|--|
| Cataloghi | Catalogues in PDF-format |
|-----------|--|