

**CM 50-LG/H 12,5/BO BK**

Codice articolo: 2943592

<http://eshop.phoenixcontact.it/phoenix/treeViewClick.do?UID=2943592>

Modulo per elettronica, per installare circuiti stampati con una calotta di protezione di 12,5 mm d'altezza

**Dati commerciali**

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| EAN                         | <br>4 017918 081195 |
| VPE                         | 5 pcs.   |
| Tariffa doganale            | 85369010   |
| Peso lordo pezzi            | 146,42 g   |
| Indicazione pagine catalogo | Pagina 600 (CC-2009)   |

**Note dei prodotti**

Conforme alle direttive WEEE/RoHS  
dal: 06.08.2004



Verificare che i dati qui riportati siano ricavati dal catalogo online. Utilizzare tutte le informazioni e i dati della documentazione per l'utente alla pagina <http://www.download.phoenixcontact.it> Per il download da Internet, valgono le condizioni generali di utilizzo.

**Dati tecnici****Informazioni generali**

|                    |                                    |
|--------------------|------------------------------------|
| Tipo di custodia   | Custodia completa                  |
| Materiale custodia | Polycarbonato rinforzato con fibre |
| Colore             | nero                               |

**Misure/poli**

|           |        |
|-----------|--------|
| Lunghezza | 102 mm |
|-----------|--------|

|                      |          |
|----------------------|----------|
| Altezza di montaggio | 115,5 mm |
| Larghezza            | 50 mm    |

#### Dati tecnici

|  |                   |
|--|-------------------|
| Temperatura ambiente (esercizio)                                   | -40 °C ... 125 °C |
| Classe di combustibilità a norma UL 94                             | V0                |
| Potenza dissipata a 20 °C in posizione d'installazione orizzontale | 25 W 38,3 W       |

#### Omologazioni

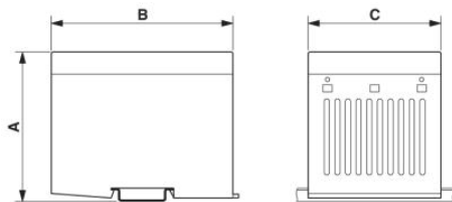
Omologazioni

Omologazioni richieste:

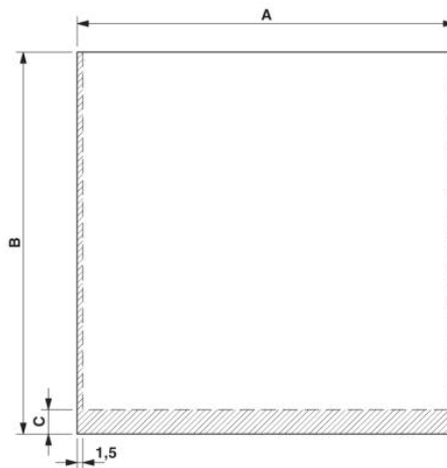
Omologazioni Ex:

#### Disegni

Disegno quotato



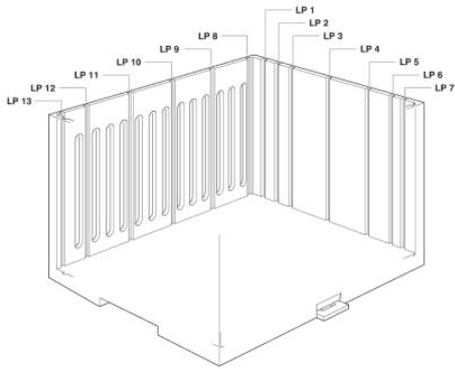
Misura A: 115,5 mm; misura B: 102 mm;  
misura C: 50 mm



C. s. 1, 7: Misura A: 47,5 mm; B: 102,0 mm; C: 6,5 mm  
C. s. 8, 13: Misura A: 100,0 mm; B: 102,0 mm; C: 6,5 mm  
C. s. 10: Misura A: 100,0 mm; B: 92,3 mm; C: 0 mm

Disegno schema

---



**Indirizzo**

PHOENIX CONTACT S.p.A.  
Via Bellini, 39/41  
Cusano Milanino (MI), Italy  
Tel.: +39 02 660591  
Fax +39 02 66059500  
<http://www.phoenixcontact.it>



© 2010 Phoenix Contact  
Con riserva di modifiche tecniche.