

**C300-32B-320B-2S-M25-30****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Come da figura

I cavi preconfezionati consentono di collegare in maniera veloce, semplice e priva di errori IOTA (Input Output Terminal Assemblies) di Honeywell C300 a FTA (Field Terminal Assembly) di Weidmüller.

I cavi in dotazione possono essere dotati di connettori semplici o doppi o addirittura con una finitura libera munita di puntali.

La custodia agevola la maneggevolezza, offrendo un collegamento resistente con IOTA. Inoltre, consente l'uso di cavi di diverse sezioni e lunghezze fino a 50 m.

**Dati generali per l'ordinazione**

|            |   |
|------------|---|
| Versione   | Cavo preconfezionato, PAC, Cavo LiYCY, 0.25 mm <sup>2</sup> |
| Nr.Cat.    | <a href="#">7789828300</a>                                  |
| Tipo       | C300-32B-320B-2S-M25-30                                     |
| GTIN (EAN) | 4032248145584   |
| CPZ        | 1 Pezzo   |

**C300-32B-320B-2S-M25-30****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Dati tecnici****Dimensioni e pesi**

Peso netto 6.220 g

**Temperature**

|                                |             |                                |             |
|--------------------------------|-------------|--------------------------------|-------------|
| Temperatura di magazzino       | -10...60 °C | Temperatura d'esercizio        | -10...50 °C |
| Temperatura d'esercizio , min. | -10 °C      | Temperatura d'esercizio , max. | 50 °C       |

**Dati generali**

|                          |                                |                      |              |
|--------------------------|--------------------------------|----------------------|--------------|
| Adatto a                 | segnali digitali               | Cavo                 | Cavo LiYCY   |
| Collegamento interfaccia | SP-BLZ 5.08 32P with CLAMSHELL | Diametro esterno     | 11,85 ± 1 mm |
| Interfaccia PLC          | SP-BLZ 5.08 32P with CLAMSHELL | Lunghezza del cavo   | 30 m         |
| Materiale                | PVC                            | Numero di poli, min. | 32 poli      |
| Sezione del conduttore   | 0,25 mm <sup>2</sup>           |                      |              |

**Dati elettrici**

|                       |                       |  |                     |
|-----------------------|-----------------------|--|---------------------|
| Capacità filo / fili  | 300 pF/m              | Capacità filo / schermatura                            | 300 pF/m            |
| Corrente totale, max. | 3 A                   | Intensità della corrente consentita per percorso, max. | 1 A                 |
| Prova alta tensione   | 1 KV/1s               | Resistenza   | ≤ 80 mΩ/m           |
| Tensione d'esercizio  | ≤ 250 V DC ≤ 250 V AC | Tensione nominale                                      | ≤ 250 Vdc ≤ 250 Vac |

**Classificazioni**

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC000237    | ETIM 7.0    | EC000237    |
| ETIM 8.0    | EC000237    | ECLASS 9.0  | 27-24-22-20 |
| ECLASS 9.1  | 27-24-22-20 | ECLASS 10.0 | 27-24-22-20 |
| ECLASS 11.0 | 27-24-22-20 | ECLASS 12.0 | 27-24-22-20 |

**Omologazioni**

Omologazioni



ROHS Conforme

**Download**Cataloghi [Catalogues in PDF-format](#)