

## VK001029

### Tecnologia di connessione • Distributore

Distributore, 26x191x30mm, 10-30V DC, 12x M8 3-pin, distributore di cavo fisso / cavo dorsale collegato, IP67, PBT, LED, 3A

Incluso Piastra di etichettatura, Tappo a vite



Il cablaggio di sensori e attuatori è molto più semplice con le nostre isole di distribuzione. I singoli dispositivi sono collegati al distributore tramite un cavo di collegamento preassemblato in M8 o M12 ad entrambe le estremità. Il cavo master collettivo riduce notevolmente la quantità di posa e di cablaggio necessari. Il display di stato operativo fornisce informazioni sul funzionamento dei sensori (tensione di esercizio, stato di commutazione). In questo modo, la risoluzione dei problemi è molto più semplice, in quanto è possibile avere una visione diretta del funzionamento delle periferiche collegate.

#### Proprietà elettriche

|  |                           |
|--|---------------------------|
| Display  | Display a LED             |
| Versione di collegamento elettrico A                         | M8                        |
| Collegamento elettrico versione B                            | Estremità libera del cavo |
| Max. Capacità di trasporto della corrente per segnale di I/O | 1,5 A                     |
| Max. Corrente totale   | 3 A                       |
| Numero di poli di collegamento A                             | 3                         |
| Numero di poli del cavo master                               | 14                        |
| Numero di slot   | 12                        |
| Tensione di esercizio (CC)                                   | 10 - 30 V                 |

#### Proprietà meccaniche

|                                 |                      |
|---------------------------------|----------------------|
| Sezione del conduttore          | 0,25 mm <sup>2</sup> |
| Larghezza                       | 30 mm                |
| Altezza                         | 25,5 mm              |
| Lunghezza del cavo              | 5 m                  |
| Lunghezza                       | 191,2 mm             |
| Classe di protezione (IP)       | IP67                 |
| Materiale dell'alloggiamento    | PBT                  |
| Materiale della guaina del cavo | Plastica (PUR)       |
| Diametro del tronco             | 7,2 mm               |
| Progettazione del pressacavo    | senza                |
| Temperatura ambiente            | -25 - 70 °C          |
| Diametro del cavo               | 6,4 mm               |

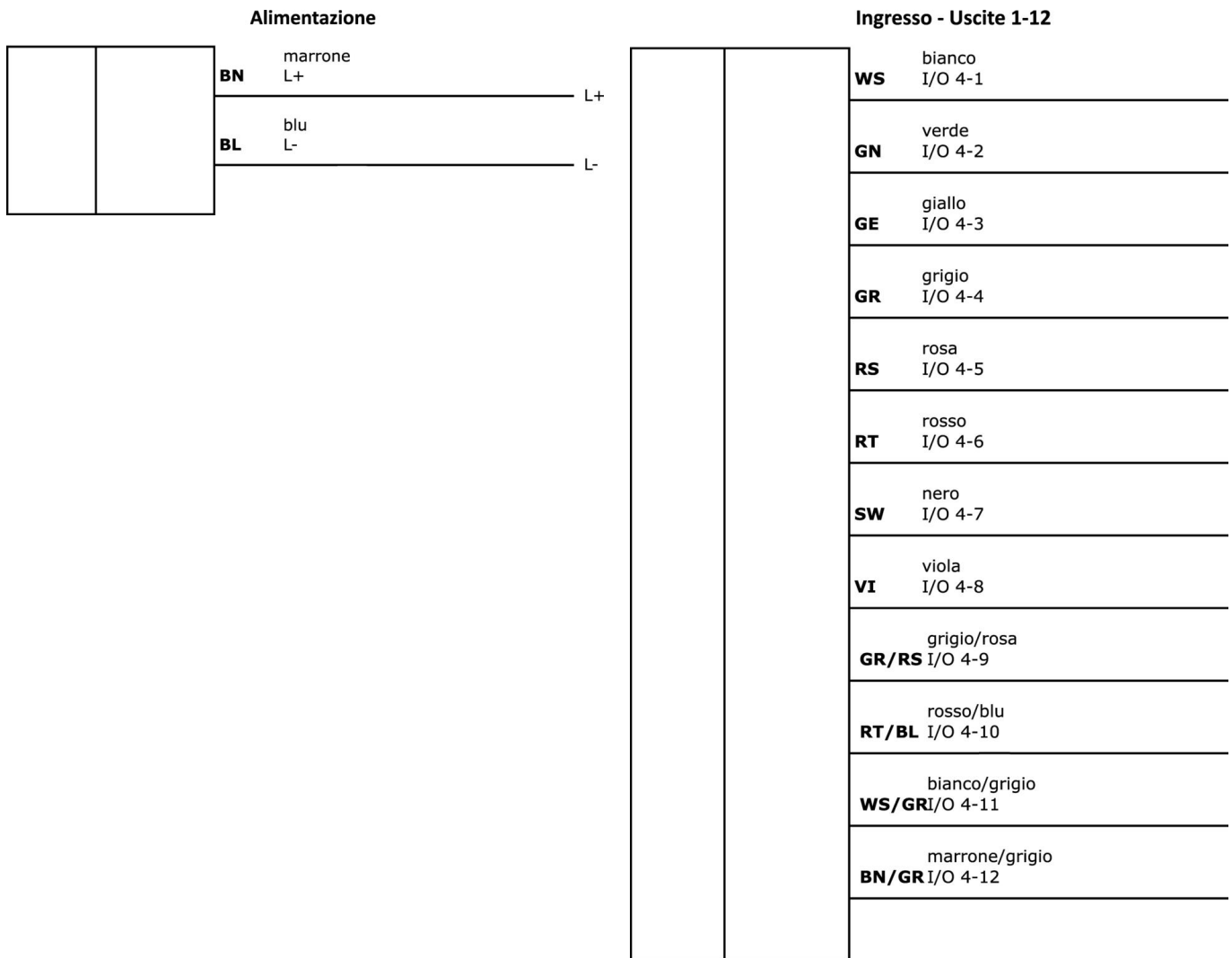
#### Classificazione

|        |   |
|--------|---|
| ETIM 8 | EC002585 Distributore passivo di sensori/attuatori (con cavo) |
|--------|---|

**Ulteriori informazioni**

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Gruppo di prodotti IPF       | 855 Prese/spine per cavi (distributori, accessori, vari) |
| Dimensioni dell'imballaggio  | 375 x 250 x 35 mm  |
| Peso lordo                   | 519 g  |
| Numero di tariffa doganale   | 85366990   |
| Numero WEEE                  | 40951076   |
| Compatibile con OzDS         | Sì   |
| Compatibile con POP          | Sì   |
| Conforme a REACH             | Sì   |
| Conforme alla direttiva RoHS | Sì   |

**Schema di collegamento**



**Estratto del programma di accessori**

**VK000034**



Tappo a vite, M8, plastica, nero

**AV000134**



Materiale di etichettatura, piastra per etichette, 2,5x10x5mm, plastica, 10 piastre per etichette, 2 tappi a vite

**AY000141**



Guaina protettiva in plastica, Ø17mm, diametro interno 10mm, -40-250°C, fibra di vetro con gomma siliconica, resistenza a breve termine agli schizzi di saldatura 1200°C, resistenza alla trazione 400N, flessibile, ignifuga, venduta al metro

**VK003076**



Spina per cavo, angolata, autoassemblaggio, connessione a saldare, 4A, 60V, -40-85°C, connettore M8 a 3 poli, IP67, ottone

**VK003078**



Connettore per cavo, diritto, autoassemblaggio, connessione a saldare, Ø3,5-5mm, 4A, 60V, -40-85°C, connettore M8 a 3 pin, IP67, ottone

**VK030F60**



Cavo di collegamento, 0,3 m, presa M12 a 3 poli angolata, spina M8 a 3 poli diritta, 3x0,34 mm<sup>2</sup>, PUR (poliuretano), 60 V, IP67, resistente alla catena di trascinamento e alla torsione, oli e lubrificanti di raffreddamento, area di saldatura, senza silicone

**VK030F64**



Cavo di collegamento, 0,3 m, presa M12 a 3 poli diritti, spina M8 a 3 poli diritti, 3x0,34 mm<sup>2</sup>, PUR (poliuretano), 60 V, IP67, resistente alla catena di trascinamento e alla torsione, oli e lubrificanti di raffreddamento, area di saldatura, senza silicone

**VK030F70**



Cavo di collegamento, 0,3 m, presa M8 a 3 poli angolata, spina M8 a 3 poli diritta, 3x0,34 mm<sup>2</sup>, PUR (poliuretano), 60 V, IP67, resistente alla catena di trascinamento e alla torsione, oli e lubrificanti di raffreddamento, area di saldatura, senza silicone

**VK030F74**



Cavo di collegamento, 0,3 m, connettore M8 a 3 poli diritto, spina M8 a 3 poli diritto, 3x0,34 mm<sup>2</sup>, PUR (poliuretano), 60 V, IP67, resistente alla catena di trascinamento e alla torsione, oli e lubrificanti di raffreddamento, area di saldatura, senza silicone

Ulteriori accessori sono disponibili sulla nostra homepage



**Installazione**

L'installazione deve essere eseguita esclusivamente da un elettricista qualificato!



**Smaltimento dei rifiuti**

Numero RAEE secondo § 6 par. 3 ElektroG: 40951076

**Istruzioni di sicurezza**

/ Prima della messa in funzione, accertarsi che siano state rispettate tutte le indicazioni di sicurezza contenute nella documentazione del prodotto.

/ L'uso di questi prodotti è vietato se ha un impatto diretto sulla sicurezza personale.