

PAC-GF30-RV24-V1-3M5**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Il prodotto non è più
disponibile



Come da figura

I cavi PAC preconfezionati stabiliscono un collegamento elettrico e logico del PLC con le interfacce PLC. Questi cavi sono composti dai seguenti elementi:

- Connettore del PLC del produttore.
- Cavo LIYY o LY YCY (schermato) a più poli con una sezione di 0,14 mm² o 0,25 mm².
- Connettore per cavo piatto, SUB-D o RSV, per il collegamento all'interfaccia.

La continuità e l'isolamento dei cavi sono automaticamente testati per garantire la funzionalità per la quale sono stati progettati.

Dati generali per l'ordinazione

| | |
|------------|--|
| Versione | Cavo preconfezionato, PAC, Cavo LiYY, 0.25 mm ² |
| Nr.Cat. | 7789061035 |
| Tipo | PAC-GF30-RV24-V1-3M5 |
| GTIN (EAN) | 4032248318230 |
| CPZ | 1 Pezzo |

PAC-GF30-RV24-V1-3M5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Dimensioni e pesi

| | | | |
|------------|-------|---------------------|--------------|
| Lunghezza | 3,5 m | Lunghezza (pollici) | 137,795 inch |
| Peso netto | 585 g | | |

Dati generali

| | | | |
|--------------------------|-----------------------------|----------------------|------------|
| Adatto a | segnali digitali | Cavo | Cavo LiYY |
| Collegamento interfaccia | WEIDMUELLER RSV 24P MALE | Diametro esterno | 9,2 ± 1 mm |
| Interfaccia PLC | GEFANUC IC693ACC311 20P | Lunghezza del cavo | 3,5 m |
| Materiale | PVC | Numero di poli, min. | 24 poli |
| Sezione del conduttore | 0,25 mm ² | | |

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 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

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

Download

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