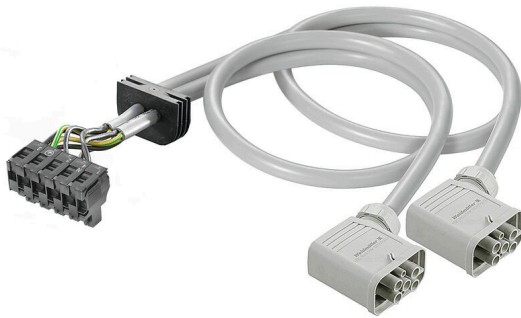


FPL 4G2.5/PD/Q4KW/2+5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com



Nutzen Sie für den schnellen und komfortablen Anschluss von dezentralen Motorsteuergeräten die konfektionierten Anschlussleitungen FieldPower® mit HQ-Steckverbindern nach IEC 23570 (DESINA).

Allgemeine Bestelldaten

| | |
|------------|--|
| Ausführung | FieldPower®, Leitung, Kunststoffgehäuse, Anzahl der Adern: 4, Öfflex Classic 110 4G2,5 oder vergleichbar, PVC, Querschnitt: 2.5 mm ² , 2 m, 5 m |
| Best.-Nr. | 8000005230 |
| Art | FPL 4G2.5/PD/Q4KW/2+5 |
| GTIN (EAN) | 4032248997572 |
| VPE | 1 ST |

Technische Daten**Zulassungen**

| | |
|------|---------|
| ROHS | Konform |
|------|---------|

Abmessungen und Gewichte

| | |
|--------------|--------|
| Nettogewicht | 1326 g |
|--------------|--------|

Temperaturen

| | |
|-----------------|--------------------|
| Lagertemperatur | Betriebstemperatur |
|-----------------|--------------------|

Umweltanforderungen

| | |
|-------------------------|----------------------|
| RoHS-Konformitätsstatus | Konform mit Ausnahme |
|-------------------------|----------------------|

| | |
|--|----|
| RoHS-Ausnahme (falls zutreffend/ bekannt) | 6c |
|--|----|

| | |
|------------|--|
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1, Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3 |
|------------|--|

| | |
|------|--------------------------------------|
| SCIP | 1aeccc23-6820-414b-bb61-68f12b86e9f3 |
|------|--------------------------------------|

Klassifikationen

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC001576 | ETIM 9.0 | EC001576 |
| ETIM 10.0 | EC001576 | ECLASS 14.0 | 27-06-04-02 |
| ECLASS 15.0 | 27-06-04-02 | | |

Zeichnungen

