

HDC HP 250 M CM3**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Das Crimpen ist eine elektrisch und mechanisch sichere und zuverlässige Verbindung zwischen Leiter und Kontakt. Eine ideale Crimp-Verbindung ist gasdicht und korrosionsfest.

Allgemeine Bestelldaten

| | |
|------------|--------------------------------------|
| Ausführung | HDC - Einsatz, Stift, Crimpanschluss |
| Best.-Nr. | 1415410000 |
| Art | HDC HP 250 M CM3 |
| GTIN (EAN) | 4050118216370 |
| VPE | 1 Stück |

HDC HP 250 M CM3**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Technische Daten****Abmessungen und Gewichte**

| | |
|--------------|---------|
| Nettogewicht | 41,21 g |
|--------------|---------|

Allgemeine Daten

| | | | |
|--------------|-----------------|-------|---------|
| Anschlussart | Crimpanschluss | Farbe | schwarz |
| Halogenfrei | false | Typ | Stift |
| Werkstoff | Kupferlegierung | | |

Ausführung

| | | | |
|--------------|----------------|-----------|-----------------|
| Anschlussart | Crimpanschluss | Werkstoff | Kupferlegierung |
|--------------|----------------|-----------|-----------------|

Klassifikationen

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC000796 | ETIM 7.0 | EC000796 |
| ETIM 8.0 | EC000796 | ETIM 9.0 | EC000796 |
| ECLASS 9.0 | 27-44-02-04 | ECLASS 9.1 | 27-44-02-04 |
| ECLASS 10.0 | 27-44-02-04 | ECLASS 11.0 | 27-44-02-04 |
| ECLASS 12.0 | 27-44-02-04 | ECLASS 13.0 | 27-44-02-04 |

Umweltanforderungen

| | |
|------------|--------------------------------------|
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | 6eabd5ae-2d6b-409e-8bdf-87c27ee10e40 |

Zulassungen

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

Downloads

| | |
|-----------------------|--|
| Engineering-Daten | CAD data – STEP |
| Anwenderdokumentation | 1487780000_00_11_13_BPZ_HDC_HP250-550_web.pdf |
| Kataloge | Catalogues in PDF-format |
| Broschüren | FL FIELDWIRING EN FL FIELDWIRING EN |

HDC HP 250 M CM3

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Crimpkontakte CM3



Das Crimpen ist eine elektrisch und mechanisch sichere und zuverlässige Verbindung zwischen Leiter und Kontakt. Eine ideale Crimp-Verbindung ist gasdicht und korrosionsfest.

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Art | HDC-C-M3-SM2.5AG | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1698140000 | Schwere Steckverbinder, Crimpkontakt, CM 3, Stift, |
| GTIN (EAN) | 4008190885052 | Leiteranschlussquerschnitt, max.: 2.5, gedreht, Kupferlegierung |
| VPE | 100 Stück | |
| Art | HDC-C-M3-SM10.0AG | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1682300000 | Schwere Steckverbinder, Crimpkontakt, CM 3, Stift, |
| GTIN (EAN) | 4008190474034 | Leiteranschlussquerschnitt, max.: 10, gedreht, Kupferlegierung |
| VPE | 100 Stück | |
| Art | HDC-C-M3-SM4.0AG | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1682260000 | Schwere Steckverbinder, Crimpkontakt, CM 3, Stift, |
| GTIN (EAN) | 4008190473990 | Leiteranschlussquerschnitt, max.: 4, gedreht, Kupferlegierung |
| VPE | 100 Stück | |
| Art | HDC-C-M3-SM1.5AG | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1698120000 | Schwere Steckverbinder, Crimpkontakt, CM 3, Stift, |
| GTIN (EAN) | 4008190885038 | Leiteranschlussquerschnitt, max.: 1.5, gedreht, Kupferlegierung |
| VPE | 100 Stück | |
| Art | HDC-C-M3-SM6.0AG | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1682280000 | Schwere Steckverbinder, Crimpkontakt, CM 3, Stift, |
| GTIN (EAN) | 4008190474010 | Leiteranschlussquerschnitt, max.: 6, gedreht, Kupferlegierung |
| VPE | 100 Stück | |