

**Anslutningselement
H2,5/19D ZH BL**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com



- löst förpackade i påse
- DIN-färgkod
- annan färgkod

Allmänna beställningsdata

| | |
|-------------------|--|
| Typ | H2,5/19D ZH BL |
| Art.nr. | 9037500000 |
| Artikelbeteckning | Ändhylsa, Tvilling-ändhylsa, 13 mm, 10 mm, blå |
| GTIN (EAN) | 4008190493073 |
| Frp | 500 Stück |
| Förpackning | lös |

**Anslutningselement
H2,5/19D ZH BL**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Tekniska data**Mått och vikter**

| | | | |
|-----------|--------|-----------------|------------|
| Bredd | 19 mm | Byggbredd (tum) | 0,748 inch |
| Nettovikt | 0,29 g | | |

Tekniska data

| | |
|-----------|-------------------|
| Utförande | Tvilling-ändhylsa |
|-----------|-------------------|

Ändhylsor

| | | | |
|---------------------------|---------------------|----------------------------|--------|
| Avisoleringslängd | 13 mm | Kontaktytans diameter (D1) | 2,8 mm |
| Kontaktytans längd (L2) | 10 mm | Kragbredd (B) | 4,5 mm |
| Kraghöjd | 8 mm | L1 i mm | 19 mm |
| Ledardiameter | 2,5 mm ² | Ledardiameter, AWG, max | AWG 14 |
| Metallkapseltjocklek (S1) | 0,15 mm | Tjocklek plastkrage (S2) | 0,4 mm |
| färgkod | DIN | | |

Klassificeringar

| | | | |
|------------|-------------|------------|-------------|
| ETIM 3.0 | EC000005 | ETIM 4.0 | EC000005 |
| ETIM 5.0 | EC000005 | ETIM 6.0 | EC000005 |
| UNSPSC | 31-16-31-02 | eClass 5.1 | 27-40-02-01 |
| eClass 6.2 | 27-40-02-01 | eClass 7.1 | 27-40-02-01 |
| eClass 8.1 | 27-40-02-01 | eClass 9.0 | 27-40-02-01 |
| eClass 9.1 | 27-40-02-01 | | |

Godkännanden

Godkännanden



ROHS Uppfyllelse

Downloads

| | |
|----------------------|--|
| Broschyr/Katalog | CAT 6 TOOLS 15/16 EN |
| Teknikuppgifter | EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S |
| Teknikuppgifter Data | STEP |

Datablad

**Anslutningselement
H2,5/19D ZH BL**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Ritningar

Bildliknande

