

**Elementi di collegamento  
H35,0/32D R**

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



- pezzi sciolti in bustine di polietilene
- Codice colori Weidmüller
- Codice colori DIN

**Dati generali per l'ordinazione**

|             |   |
|-------------|---|
| Tipo        | H35,0/32D R                             |
| Nr.Cat.     | <a href="#">9019320000</a>              |
| Versione    | Terminali, isolato, 19 mm, 18 mm, rosso |
| GTIN (EAN)  | 4008190111847                           |
| CPZ         | 50 Pezzo                                |
| Imballaggio | sfuso                                   |

## Foglio dati

### Elementi di collegamento H35,0/32D R

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

## Dati tecnici

### Dimensioni e peso

|            |       |                     |           |
|------------|-------|---------------------|-----------|
| Larghezza  | 32 mm | Larghezza (pollici) | 1,26 inch |
| Peso netto | 1,4 g |                     |           |

### Dati tecnici

|          |         |
|----------|---------|
| Versione | isolato |
|----------|---------|

### Terminali

|  |         |   |                    |
|--|---------|---|--------------------|
| Colore                                 | DIN     | Designazione militare                       | T 20A 032 A        |
| Diámetro del collare (D2)              | 12,7 mm | Diámetro della superficie di contatto (D1)  | 8,3 mm             |
| L1 in mm                               | 32 mm   | Lunghezza della superficie di contatto (L2) | 18 mm              |
| Lunghezza di spellatura                | 19 mm   | Sezione di collegamento cavo                | 35 mm <sup>2</sup> |
| Sezione di collegamento cavo AWG, max. | AWG 2   | Spessore del collare isolante (S2)          | 0,4 mm             |
| Spessore della bussola in metallo (S1) | 0,2 mm  |   |                    |

### Classificazioni

|            |             |            |             |
|------------|-------------|------------|-------------|
| 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 |            |             |

### Approvazioni

Omologazioni



ROHS Conforme

### Downloads

|                     |  |
|---------------------|--|
| Brochure/Catalogo   | <a href="#">CAT 6 TOOLS 15/16 EN</a>     |
| Dati ingegneristici | <a href="#">EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S</a> |
| Dati ingegneristici | <a href="#">STEP</a>                     |