

**Elementi di collegamento  
H6,0/18**

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



Per conduttori da 0,25 - 6,0 mm<sup>2</sup> (AWG 24 - 10)  
Materiale E-Cu, zincato galvanicamente  
tolleranza secondo DIN 46228 parte 1  
• Pezzi sciolti in bustina di polietilene

**Dati generali per l'ordinazione**

Tipo	H6,0/18
Nr.Cat.	<a href="#">9004130000</a>
Versione	Terminali, non isolato, 18 mm
GTIN (EAN)	4008190143626
CPZ	500 Pezzo
Imballaggio	sfuso

## Foglio dati

### Elementi di collegamento H6,0/18

**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	18 mm	Larghezza (pollici)	0,709 inch
Peso netto	0,35 g		

### Dati tecnici

Versione	non isolato
----------	-------------

### Terminali

Diametro del collare (D2)	4,7 mm	Diametro della superficie di contatto (D1)	3,5 mm
L1 in mm	18 mm	Lunghezza di spellatura	18 mm
Sezione di collegamento cavo	6 mm <sup>2</sup>	Sezione di collegamento cavo AWG, max.	AWG 10

### 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>

**Foglio dati****Elementi di collegamento  
H6,0/18**

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

**Disegni****Simile alla figura**