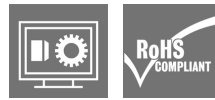


**Elementi di collegamento  
H1,5/24 XS SW**

**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

**Dati generali per l'ordinazione**

Tipo	H1,5/24 XS SW
Nr.Cat.	<a href="#">9202870000</a>
Versione	Terminali, isolato, 13 mm, 14.5 mm, Nero
GTIN (EAN)	4032248517947
CPZ	100 Pezzo
Imballaggio	sfuso

## Foglio dati

### Elementi di collegamento H1,5/24 XS SW

**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	24 mm	Larghezza (pollici)	0,945 inch
Peso netto	0,29 g		

### Dati tecnici

Versione	isolato
----------	---------

### Terminali

Colore	Weidmüller	Diametro del collare (D2)	6,8 mm
Diametro della superficie di contatto (D1)	1,8 mm	L1 in mm	24 mm
Lunghezza della superficie di contatto (L2)	14,5 mm	Lunghezza di spellatura	13 mm
Sezione di collegamento cavo	1,5 mm <sup>2</sup>	Sezione di collegamento cavo AWG, max.	AWG 16
Spessore del collare isolante (S2)	0,3 mm	Spessore della bussola in metallo (S1)	0,15 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</a>
Dati ingegneristici	<a href="#">STEP</a>

**Foglio dati**

**Elementi di collegamento  
H1,5/24 XS SW**

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

**Disegni**

**Simile alla figura**

---

---

---

