

H1,5/16 DS SW



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Simile alla figura







- Imbuto conico di ingresso cavo in polipropilene
- Resistenza al calore fino a 105 °C

Per conduttori da 0,5 a 10,0 mm² (AWG 20-7)

Materiale: E-Cu, zinco galvanizzato

Tolleranza dimensionale a norma DIN 46228 sez. 4

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Terminali, Standard, 12 mm, 10 mm, nero
N. d'ordine	<u>2092490000</u>
Tipo	H1,5/16 DS SW
GTIN (EAN)	4050118422047
CPZ	500 Pieza
Imballaggio	sfuso



H1,5/16 DS SW



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

_		-	-
Omo	ogaz	zion	11
	- 5		

Omologazioni	c UL us
	LISTED

ROHS	Conforme
UL File Number Search	Sito web UL
N° certificato (UR)	E354986
N° Certificato (cULus)	E499744

Dimensioni e pesi

0.13 g

Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzione
REACH SVHC	No SVHC superiori a 0,1 wt%

Dati tecnici

Descrizione articolo	Terminali con collare isolante, dimensione	Versione	Standard
	speciale, colore nero		

Terminali

Diametro della superficie di contatto (D1)	1.7 mm	Lunghezza della superficie di contatto (L2)	10 mm
Diametro del collare (D2)	4 mm	Spessore del collare isolante (S2)	0.25 mm
L1 in mm	16.00 mm	Sezione di collegamento cavo AWG, max.	AWG 16
Spessore della bussola in metallo (S1)	0.15 mm	Lunghezza di spellatura	12 mm
Sezione di collegamento cavo	1.5 mm ²	Colore	DIN

Classificazioni

ETIM 6.0	EC00005	ETIM 7.0	EC000005
ETIM 8.0	EC000005	ETIM 9.0	EC000005
ETIM 10.0	EC000005	ECLASS 9.0	27-40-02-01
ECLASS 9.1	27-40-02-01	ECLASS 10.0	27-40-02-01
ECLASS 11.0	27-40-02-01	ECLASS 12.0	27-40-02-01
ECLASS 13.0	27-40-02-01	ECLASS 14.0	27-40-02-01
ECLASS 15.0	27-40-02-01		

Versione catalogo / Disegni

Foglio dati

H1,5/16 DS SW



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Disegni

Disegno

