H6,0/12



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







Per conduttori da 0,25 - 6,0 mm² (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

Terminali, Standard, 12 mm, 12 mm, No	
0191900000	
H6,0/12	
4008190026851	
500 Pieza	
sfuso	



H6,0/12



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

logazion	

Omologazioni

NCS CULISTED

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

Dimensioni e pesi

netto	0.21 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 senza collare isolante	Versione	Standard

Terminali

Diametro della superficie di contatto (D1)	3.5 mm	Lunghezza della superficie di contatto	12 mm
· 		(L2)	
Diametro del collare (D2)	4.7 mm	L1 in mm	12.00 mm
Sezione di collegamento cavo AWG,	AWG 10	Lunghezza di spellatura	12 mm
max.			
Sezione di collegamento cavo	6 mm ²		

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		

Foglio dati

H6,0/12

Disegni



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

