

H0,34/7**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Pro vodiče od 0,25 do 6,0 mm² (AWG 24–10)
pozinkovaná měď
rozměrová tolerance podle DIN 46228 část 1

- dodáváno volně v plastovém sáčku

Všeobecné objednací údaje

Verze	vodič a dutinka, standard, 7 mm, 7 mm, Ne
Číslo objednávky	2919630000
Typ	H0,34/7
GTIN (EAN)	4099986576759
Množství	1000 items

Technical data

Osvědčení

Schválení



ROHS

Shoda

UL File Number Search

[Web UL](#)

Č. osvědčení (cULus)

E499744

Rozměry a hmotnosti

Výška	7 mm	Výška (v palcích)	0.2756 inch
Průměr	1.8 mm	Čistá hmotnost	0.02 g

Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnicí RoHS	V souladu bez výjimky
REACH SVHC	Ne SVHC nad 0,1 wt%

Technické údaje

Verze	standard
-------	----------

Kabelové koncovky

Průměr povrchu kontaktu (D1)	0.85 mm	Délka povrchu kontaktu (L2)	7 mm
Průměr objímky (D2)	1.8 mm	L1 v mm	7.00 mm
Průřez propojení AWG, max.	AWG 22	Délka odizolování	7 mm
Průřez vodiče	0.34 mm ²		

Klasifikace

ETIM 8.0	EC000005	ETIM 9.0	EC000005
ETIM 10.0	EC000005	ECLASS 14.0	27-40-02-01
ECLASS 15.0	27-40-02-01		

Drawings

