

## H0,5/8

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



Pro vodiče od 0,25 do 6,0 mm<sup>2</sup> (AWG 24–10)

pozinkovaná měď

rozměrová tolerance podle DIN 46228 část 1

- dodáváno volně v plastovém sáčku

### Všeobecné objednací údaje

Číslo objednávky	2984690000
Typ	<a href="#">H0,5/8</a>
GTIN (EAN)	4099986845992
Množství	1000 items
Balení	volné

## Technické údaje

### Osvědčení

Schválení



ROHS	Shoda
UL File Number Search	<a href="#">Web UL</a>
Č. osvědčení (cULus)	E499744

### Rozměry a hmotnosti

Výška	8 mm	Výška (v palcích)	0.315 inch
Průměr	0.5 mm	Čistá hmotnost	0.04 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)	1 mm	Délka povrchu kontaktu (L2)	8 mm
Průměr objímky (D2)	2.1 mm	L1 v mm	8.00 mm
Průřez propojení AWG, max.	AWG 20	Délka odizolování	8 mm
Průřez vodiče	0.5 mm <sup>2</sup>		

### 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		