

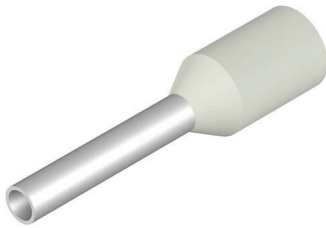
**H0,75/14 W****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



- dodáváno volně v plastovém sáčku
- Barevné kódování společnosti Weidmüller
- DIN barevné kódování
- Jiné barevné kódování

**Všeobecné objednací údaje**

|                  |  |
|------------------|--|
| Verze            | vodič a dutinka, standard, 10 mm, 8 mm, Bílá |
| Číslo objednávky | <a href="#">0462900000</a>                   |
| Typ              | H0,75/14 W                                   |
| GTIN (EAN)       | 4008 190033248                               |
| Množství         | 500 items                                    |
| Balení           | volné  |

## H0,75/14 W

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technical data

## Osvědčení

Schválení



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

## Rozměry a hmotnosti

|                |        |
|----------------|--------|
| Čistá hmotnost | 0.08 g |
|----------------|--------|

## Shoda produktu s prostředím

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

## Technické údaje

|               |   |       |          |
|---------------|---|-------|----------|
| Popis výrobku | Dutinka na vodič s plastovou manžetou, bílá | Verze | standard |
|---------------|---|-------|----------|

## Kabelové koncovky

|                              |                      |                                |             |
|------------------------------|----------------------|--------------------------------|-------------|
| Průměr povrchu kontaktu (D1) | 1.2 mm               | Délka povrchu kontaktu (L2)    | 8 mm        |
| Průměr objímky (D2)          | 2.8 mm               | Tloušťka plastové objímky (S2) | 0.25 mm     |
| L1 v mm                      | 14.00 mm             | Průřez propojení AWG, max.     | AWG 18      |
| Tloušťka kovové objímky (S1) | 0.15 mm              | Délka odizolování              | 10 mm       |
| Průřez vodiče                | 0.75 mm <sup>2</sup> | Barevný kód                    | Weidmueller |

## 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 |             |             |

Výkres

