

## H0,75/24 ZH W

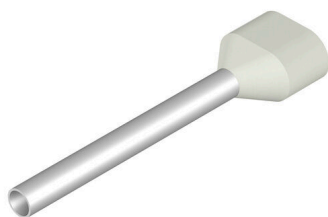
**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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



Pour les conducteurs suivants : 2 x 0,75 mm<sup>2</sup> (2 n° AWG 18)

- en vrac en sachet plastique
- code couleur Weidmüller
- code couleur DIN
- autre code couleur

### Informations générales de commande

|            |  |
|------------|--|
| Version    | Embout, Embout double, 21 mm, 18 mm, blanc |
| Référence  | <a href="#">9037250000</a>                 |
| Type       | H0,75/24 ZH W                              |
| GTIN (EAN) | 4008 190492724                             |
| Qté.       | 500 Pièce                                  |
| Emballage  | en vrac                                    |

## H0,75/24 ZH W

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Agréments

Agréments



ROHS Conforme

UL File Number Search [Site Web UL](#)

N° de certificat (cULus) E499744

## Dimensions et poids

Poids net 0.18 g

## Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS Conforme sans exemption

REACH SVHC Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids

## Classifications

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 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 |             |             |

## Caractéristiques techniques

|                          |                                  |         |               |
|--------------------------|----------------------------------|---------|---------------|
| Description de l'article | Embouts doubles, couleur blanche | Version | Embout double |
|--------------------------|----------------------------------|---------|---------------|

## Embouts

|   |  |
|---|--|
| Diamètre de la surface des contacts (D1) 1.7 mm         | Longueur de la surface des contacts (L2) 18 mm             |
| Largeur de la collerette (B) 3 mm                       | Hauteur de la collerette (A) 5.5 mm                        |
| Épaisseur de la collerette plastique (S2) 0.3 mm        | L1 en mm 24.00 mm  |
| Section de raccordement du conducteur, AWG 18 AWG, max. | Épaisseur des douilles métalliques (S1) 0.15 mm            |
| Longueur de dénudage 21 mm                              | Section de raccordement du conducteur 0.75 mm <sup>2</sup> |
| Couleur Weidmüller                                      |  |

Dessins

Dessin

