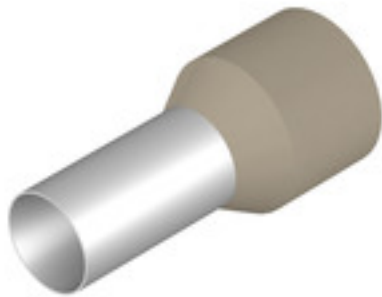


H35,0/32 S BE

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

www.weidmueller.com

Similaire à l'illustration



- Guide d'introduction en polypropylène
 - Tenue en température jusqu'à 105 °C
- Pour conducteurs de 0,5 – 10,0 mm² (AWG 20-7)
Matériau : E-Cu, étain zingué
Tolérances dimensionnelles selon DIN 46228, sect. 4

Informations générales de commande

Version	Embout, Norme, 21 mm, 18 mm, beige
Référence	1418340000
Type	H35,0/32 S BE
GTIN (EAN)	4050118221725
Qté.	50 pièce(s)
Emballage	en vrac

Date de création 4 novembre 2022 13:40:53 CET

Niveau du catalogue 25.10.2022 / Toutes modifications techniques réservées

H35,0/32 S BE**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques**Dimensions et poids**

Poids net 2,02 g

Classifications

ETIM 6.0	EC000005	ETIM 7.0	EC000005
ETIM 8.0	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

Caractéristiques techniques

Description de l'article	Embouts avec collerette plastique, taille spéciale, couleur beige	Version	Norme
--------------------------	---	---------	-------

Embouts

Couleur	Weidmüller	Diamètre de la collerette (D2)	12,7 mm
Diamètre de la surface des contacts (D1)	8,3 mm	Épaisseur de la collerette plastique (S2)	0,4 mm
Épaisseur des douilles métalliques (S1)	0,2 mm	L1 en mm	32 mm
Longueur de dénudage	21 mm	Longueur de la surface des contacts (L2)	18 mm
Section de raccordement du conducteur	35 mm ²	Section de raccordement du conducteur, AWG, max.	AWG 2

Agréments

Agréments



ROHS	Conforme
UL File Number Search	Site Web UL
Certificat N° (UR)	E354986

Téléchargements

Données techniques	EPLAN
Documentation utilisateur	Technical information - EN Technical information - DE
Catalogue	Catalogues in PDF-format

Fiche de données

H35,0/32 S BE

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

www.weidmueller.com

Dessins

Dessin

