

## H1,5/24 R

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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



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

### Informations générales de commande

Version	Embout, Norme, 20 mm, 18 mm, Rouge
Référence	<a href="#">0565600000</a>
Type	H1,5/24 R
GTIN (EAN)	4008190187071
Qté.	500 pièce(s)
Emballage	en vrac

Date de création 20 mars 2023 11:02:29 CET

Niveau du catalogue 17.03.2023 / Toutes modifications techniques réservées

**H1,5/24 R****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Caractéristiques techniques****Dimensions et poids**

Poids net 0,189 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 isolés, couleur rouge	Version	Norme
--------------------------	-------------------------------	---------	-------

**Embouts**

Couleur	Weidmüller	Diamètre de la collerette (D2)	3,5 mm
Diamètre de la surface des contacts (D1)	1,7 mm	Désignation militaire	T 20A 004 A
Épaisseur de la collerette plastique (S2)	0,25 mm	Épaisseur des douilles métalliques (S1)	0,15 mm
L1 en mm	24 mm	Longueur de dénudage	20 mm
Longueur de la surface des contacts (L2)	18 mm	Section de raccordement du conducteur	1,5 mm <sup>2</sup>
Section de raccordement du conducteur, AWG, max.	AWG 16		

**Agréments**

Agréments



ROHS	Conforme
UL File Number Search	Site Web UL
N° de certificat (cULus)	E499744

**Téléchargements**

Données techniques	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Données techniques	<a href="#">WSCAD, Zuken E3.S</a>
Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Brochures	

**Fiche de données**

**H1,5/24 R**

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

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

**Dessins**

**Dessin**

