



Augmentateur VDE

432 VDE



Réf. n° 12030005
GTIN 4018754286164
Modèle 432 VDE



Désignation.

Douille à choc VDE 3/8 "-1/2" Lg.68mm

Caractéristiques.

- femelle 3/8", mâle 1/2" (10 x 12,5)
- acier à hautes performances HPQ®, chromées
- VDE, isolé jusqu'à 1 000 V
- DIN EN 60900
- #T; AC/1000 V

Avantages.

3/8" 4 côtés intérieurs à 1/2" carré extérieur (10 x 12,5)

Attributs techniques.

Carré de sortie extérieur (pouces)	1/2
Carré d'entraînement intérieur (pouces)	3/8 "
d	22,6 mm
DIN	DIN EN 60900
Longueur mm (L)	68 mm

Données logistiques.

Profondeur mm (IFS)	68
Largeur	23
Hauteur mm (IFS)	23
Longueur (emballé, mm)	70
Largeur (emballé, mm)	25
Hauteur (emballé, mm)	25
Volume (emballé, dm3)	0.04375 dm3
Réf. n°	12030005
Poids (brut, kg)	0,086
Poids PAP (kg)	0,000
Poids PVC (kg)	0,002
GTIN	4018754286164

Pays d'origine	GERMANY
Région d'origine	Nordrhein-Westfalen
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Position tarifaire	82042000
Emballage	1
Poids	84 g

Variantes.

Réf. n°	n° de modèle (ERP)	Désignation de l'article (Autom.)	GTIN
12030005	432 VDE	Douille à choc VDE 3/8 "-1/2" Lg.68mm	4018754286164

Code GTIN.



STAHLWILLE Eduard Wille GmbH & Co. KG

Lindenallee 27 · 42349 Wuppertal · Allemagne · Tél.: +49 202 4791-0 · Fax: +49 202 4791-200

info@stahlwille.de · www.stahlwille.com · Copyright par STAHLWILLE Eduard Wille GmbH & Co. KG, Wuppertal

Copyright by STAHLWILLE Eduard Wille GmbH & Co. KG, Wuppertal