

VZZ S

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Pour travailler sous tension il faut respecter des consignes de sécurité particulières et utiliser des outils conçus et testés à cet effet.

Weidmüller propose aux utilisateurs toute une gamme de pinces qui répondent à l'ensemble des normes nationales et internationales.

Toutes les pinces sont fabriquées et testées selon la DIN EN 60900.

Sur le plan ergonomique, les pinces ont été adaptées à la forme de la main. La main est ainsi mieux positionnée et les doigts ne sont pas serrés ce qui est moins fatigant.

Informations générales de commande

Version	Pince
Référence	9046470000
Type	VZZ S
GTIN (EAN)	4032248357741
Qté.	1 pièce(s)

VZZ S**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Caractéristiques techniques****Dimensions et poids**

Largeur	160 mm	Largeur (pouces)	6,299 inch
Poids net	140 g		

Classifications

ETIM 6.0	EC000836	ETIM 7.0	EC000836
ETIM 8.0	EC000836	ETIM 9.0	EC000836
ECLASS 9.0	21-04-38-09	ECLASS 9.1	21-04-38-00
ECLASS 10.0	21-04-38-09	ECLASS 11.0	21-04-38-09
ECLASS 12.0	21-04-38-09	ECLASS 13.0	21-04-38-09

Caractéristiques techniques

Description de l'article	Pince multi-usage isolée VDE
--------------------------	---------------------------------

Pinces

Diamètre du conducteur max. (H)	1,6 mm	Diamètre du conducteur max. (MH)	2,5 mm
Dureté de la lame	60 HRC	Forme (pince téléphonique)	courbé, avec fonction de sertissage et de dénudage
Protection d'isolation 1000 V	Oui		

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
------------	----------------

Téléchargements

Catalogue	Catalogues in PDF-format
-----------	--

VZZ S

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dessins

