

**VFSK HV/4,0-6,0/638**

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

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



Clips entièrement isolés en PVC avec clip cuivre

- versions courantes sur le marché
- non soudé
- avec guide d'introduction conique

**Informations générales de commande**

Version	Cosses,Cosse isolée,6 mm <sup>2</sup> ,4 mm <sup>2</sup> - 6 mm <sup>2</sup> ,jaune
Référence	<a href="#">1491950000</a>
Type	VFSK HV/4,0-6,0/638
GTIN (EAN)	4050118301946
Qté.	100 Pièce

**VFSK HV/4,0-6,0/638**

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

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

**Technical data****Agréments**

ROHS	Conforme
------	----------

**Dimensions et poids**

Poids net	1.98 g
-----------	--------

**Conformité environnementale du produit**

Statut de conformité RoHS	Conforme avec exemption
---------------------------	-------------------------

Exemption RoHS (le cas échéant/ connue)	6c
--	----

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

SCIP	7b42d2b9-0a0f-4f66-a989-e9bfbbfeb1b3
------	--------------------------------------

**Classifications**

ETIM 8.0	EC000516
----------	----------

ETIM 10.0	EC000516
-----------	----------

ECLASS 15.0	27-44-03-92
-------------	-------------

ETIM 9.0	EC000516
----------	----------

ECLASS 14.0	27-44-03-92
-------------	-------------

**Raccordements**

Section de raccordement du conducteur, 6 mm <sup>2</sup> max.	Section de raccordement du conducteur, 4 mm <sup>2</sup> min.
--	--

Section de raccordement du conducteur 6 mm <sup>2</sup>	Isolation
---	-----------

Dimension	6,3 x 0,8 mm
-----------	--------------

Longueur 1 (l1)	24,2 mm
-----------------	---------

Largeur du connecteur enfichable (d2)	6,3 mm
---------------------------------------	--------

Matériau/plastique	PVC
--------------------	-----

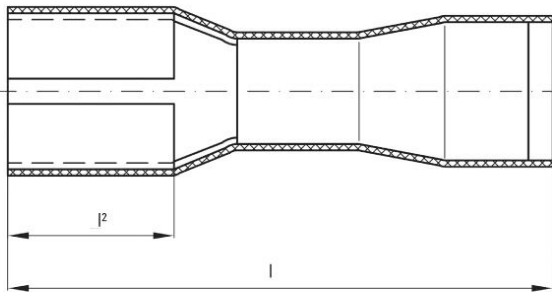
Couleur d'identification	jaune
--------------------------	-------

Densité de connecteurs enfichables (d3)	0,8 mm
---	--------

**VFSK HV/4,0-6,0/638**

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

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

**Drawings**

**VFSK HV/4,0-6,0/638**

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

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

**Accessories****Crimping tools**

- Outils à sertir pour connexions isolées, cosses, fiches, cosses de prolongation et de dérivation
- Le verrouillage forcé garantit la qualité du sertissage
  - Possibilité de déverrouillage en cas de fausse manoeuvre
  - Butée de positionnement précis des contacts
  - Testé selon DIN EN 60352 partie 2

**Informations générales de commande**

Type	CTI 6	Version
Référence	<a href="#">9006120000</a>	Presse, Pince à sertir les contacts, 0,5mm <sup>2</sup> , 6mm <sup>2</sup> , Sertissage ovale,
GTIN (EAN)	4008190044527	Sertissage double
Qté.	1 ST	
Type	CTI 6 G	Version
Référence	<a href="#">9202850000</a>	Presse, Outil de préparation de cosses isolées, 0,5mm <sup>2</sup> , 6mm <sup>2</sup> ,
GTIN (EAN)	4032248517855	Sertissage ovale, Sertissage parallèle
Qté.	1 ST	