

**ETA 1180 01 0.7A****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Illustration du produit**

Figure similaire

Weidmueller propose des disjoncteurs pour l'intégration de nos bornes fusibles pour les fusibles automobiles de 100 mA à 25 A.

**Informations générales de commande**

Version	Fusible pour courant faible, 0.7 A
Référence	<a href="#">1278930000</a>
Type	ETA 1180 01 0.7A
GTIN (EAN)	4050118091519
Qté.	5 pièce(s)

**ETA 1180 01 0.7A****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Caractéristiques techniques****Dimensions et poids**

Profondeur	52,3 mm	Profondeur (pouces)	2,059 inch
Hauteur	24,4 mm	Hauteur (pouces)	0,961 inch
Largeur	8,2 mm	Largeur (pouces)	0,323 inch
Poids net	10,6 g		

**Classifications**

ETIM 6.0	EC000035	ETIM 7.0	EC000035
ETIM 8.0	EC002704	ETIM 9.0	EC002704
ECLASS 9.0	27-14-20-01	ECLASS 9.1	27-14-20-01
ECLASS 10.0	27-14-20-01	ECLASS 11.0	27-14-20-01
ECLASS 12.0	27-14-20-01	ECLASS 13.0	27-14-20-01

**Autres caractéristiques techniques**

Instruction de montage	Montage direct	Type de montage	enfiché
------------------------	----------------	-----------------	---------

**Caractéristiques des matériaux**

Couleur	noir
---------	------

**Caractéristiques du système**

Version	Elément fusible
---------	-----------------

**Caractéristiques nominales**

Tension nominale	64 V	Courant nominal	0,7 A
------------------	------	-----------------	-------

**Fusibles**

Couleur	noir	Courant	0,7 A
Version	Elément fusible		

**Généralités**

Instruction de montage	Montage direct
------------------------	----------------

**Conformité environnementale du produit**

REACH SVHC	/
------------	---

**Agréments**

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

**Téléchargements**

Données techniques	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Documentation utilisateur	<a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a>
Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>