

ETA 1170 21 7.5A**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Illustration du produit**

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, 7.5 A
Référence	1278770000
Type	ETA 1170 21 7.5A
GTIN (EAN)	4050118091311
Qté.	5 pièce(s)

ETA 1170 21 7.5A

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Profondeur	51,6 mm	Profondeur (pouces)	2,031 inch
Hauteur	22 mm	Hauteur (pouces)	0,866 inch
Largeur	9,8 mm	Largeur (pouces)	0,386 inch
Poids net	10,2 g		

Températures

Température d'utilisation permanente, min.	-50 °C	Température d'utilisation permanente, max.	120 °C
--	--------	--	--------

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	Élément fusible
---------	-----------------

Caractéristiques nominales

Tension nominale	28 V	Courant nominal	7,5 A
------------------	------	-----------------	-------

Fusibles

Couleur	noir	Courant	7,5 A
Version	Élément fusible		

Généralités

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

Agréments

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

Téléchargements

Documentation utilisateur	StorageConditionsTerminalBlocks
Catalogue	Catalogues in PDF-format