

## ETA 1170 21 7.5A

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://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	Accessoires, Disjoncteur automatique, 7.5 A
Référence	<a href="#">1278770000</a>
Type	ETA 1170 21 7.5A
GTIN (EAN)	4050118091311
Qté.	5 pièce(s)

## ETA 1170 21 7.5A

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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	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

## 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 DC	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

Données techniques	<a href="#">EPLAN, WSCAD</a>
Documentation utilisateur	<a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a>
Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>