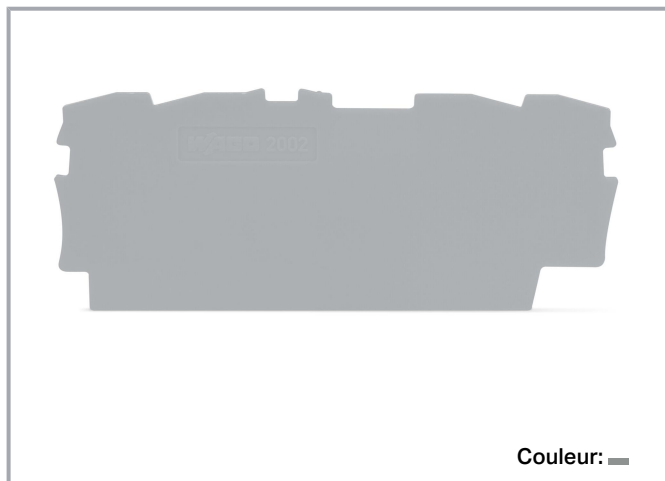


## Fiche technique | Référence: 2002-1491

Plaque d'extrémité et intermédiaire; épaisseur 0,8 mm; gris

[www.wago.com/2002-1491](http://www.wago.com/2002-1491)



### Données

#### Données géométriques

Largeur	0,8 mm / 0.031 inch
Hauteur	70 mm / 2.756 inch
Profondeur	33 mm / 1.299 inch

#### Données mécaniques

Type de montage	encliquetable
-----------------	---------------

#### Données du matériau

Note (material data)	Information on material specifications can be found here
Couleur	gris
Groupe du matériau isolant	I
Matière isolante	Polyamide 66 (PA 66)
Classe d'inflammabilité selon UL94	V0
Charge calorifique	0,036 MJ
Poids	1,6 g

Sous réserve de modifications. Veuillez tenir compte de la documentation du produit !

WAGO Contact SAS  
Paris Nord 2 - 83 rue des Chardonnerets  
93290 Tremblay-en-France | BP 55065  
95947 Roissy CDG Cedex  
Tél. : 0033/ 1/ 48172590 | Fax : 01 48 63 25 20 | E-mail : [info-fr@wago.com](mailto:info-fr@wago.com)


Avez-vous des questions sur nos produits ?  
Nous nous tenons volontiers à votre disposition au +49 (571) 887-44222.

## Données commerciales



Groupe de produits	22 (TOPJOB S)
eCl@ss 10.0	27-14-11-33
eCl@ss 9.0	27-14-11-33
ETIM 8.0	EC000886
ETIM 7.0	EC000886
Unité d'emb. (SUE)	100 (25) pce(s)
Type d'emballage	Carton
Pays d'origine	CN
GTIN	4055143234238
Numéro du tarif douanier	85389099990

## Approbations / certificats

### Déclarations de conformité et de fabricant

Logo	Approbation	Norme	Nom du certificat
	Railway WAGO GmbH & Co. KG	-	Railway Ready

### Homologations pour milieux à risque d'explosion

Logo	Approbation	Norme	Nom du certificat
	CCC CNEX	GB/T 3836.3	2020312313000238 (Ex eb IIC Gb, Ex eb I Mb)
	IECEX Physikalisch Technische Bundesanstalt	IEC 60079	IECEX PTB 03.0004U (Ex eb IIC Gb or Ex eb I Mb)

## Téléchargements

### Documentation

#### Texte complémentaire

2002-1491	19 févr. 2019	xml	Téléchargement
X81 - Datei		2,6 kB	

2002-1491

Sous réserve de modifications. Veuillez tenir compte de la documentation du produit !

WAGO Contact SAS  
Paris Nord 2 - 83 rue des Chardonnerets  
93290 Tremblay-en-France | BP 55065  
95947 Roissy CDG Cedex  
Tél. : 0033/ 1/ 48172590 | Fax : 01 48 63 25 20 | E-mail : [info-fr@wago.com](mailto:info-fr@wago.com)

Avez-vous des questions sur nos produits ?

Nous nous tenons volontiers à votre disposition au +49 (571) 887-44222.



doc - Datei	27 avr. 2017	doc 24,1 kB	Téléchargement
-------------	--------------	----------------	----------------

#### Informations complémentaires

Technical Section Technical explanations		pdf 2,2 MB	Téléchargement
---	--	---------------	----------------

#### Données CAD/CAE

##### Données CAE

EPLAN Data Portal 2002-1491	URL	Téléchargement
WSCAD Universe 2002-1491	URL	Téléchargement
ZUKEN Portal 2002-1491	URL	Téléchargement

##### Données CAD

2D/3D Models 2002-1491	URL	Téléchargement
------------------------	-----	----------------

#### Conformité environnementale du produit

##### Recherche de conformité

Environmental Product Compliance 2002-1491 Plaque d'extrémité et intermédiaire; épaisseur 0,8 mm; gris	URL	Téléchargement
---	-----	----------------

#### Indications de manipulation

#### Famille de produits

##### TOPJOB® S

TOPJOB® S: In various industrial applications and modern building installations, WAGO's wide and versatile range of rail-mount terminal blocks provides more than just reliable electrical connections.

[Afficher tous les produits de la famille](#)

Sous réserve de modifications. Veuillez tenir compte de la documentation du produit !

WAGO Contact SAS  
Paris Nord 2 - 83 rue des Chardonnerets  
93290 Tremblay-en-France | BP 55065  
95947 Roissy CDG Cedex  
Tél. : 0033/ 1/ 48172590 | Fax : 01 48 63 25 20 | E-mail : [info-fr@wago.com](mailto:info-fr@wago.com)

Avez-vous des questions sur nos produits ?  
Nous nous tenons volontiers à votre disposition au +49 (571) 887-44222.