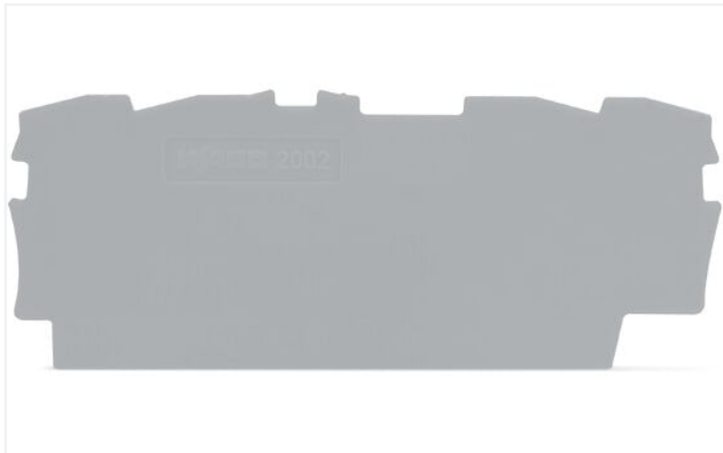


## Fiche technique | Référence: 2002-1491

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

<https://www.wago.com/2002-1491>



Couleur: ■ gris

### 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	0,051 MJ
Poids	1,6 g

### Données commerciales

Product Group	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

## Conformité environnementale du produit

RoHS Compliance Status

Compliant, No Exemption

## Autorisations / certificats

## Déclarations de conformité et de fabricant



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

## Homologations pour milieux à risque d'explosion



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

## Conformité environnementale du produit

## Recherche de conformité

Environmental Product  
Compliance 2002-1491

## Documentation

## Informations complémentaires

Technical Section	pdf 2240.62 KB	
-------------------	-------------------	---

## Texte complémentaire

2002-1491	19.02.2019	xml 2.51 KB	
2002-1491	27.04.2017	doc 23.50 KB	

## Données CAD/CAE

## Données CAD

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

## Données CAE

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