

## Fiche technique | Référence: 280-801/281-559

Module enfichable; 2 pôles; avec une résistance de 1K0; Largeur 5 mm; gris

<https://www.wago.com/280-801/281-559>



Couleur: ■ gris

Identique à la figure

### Données électriques

Tension de fonctionnement	250 V AC
Puissance max.	0,6 W
Wärmewiderstand	140 K/W
Tolérance	±1%
résistance typ/forme de construction	DIN 0207

### Sécurité & Protection

Tension assignée de tenue aux chocs	4 kV
Degré de pollution	3
Indice de protection	IP20

### Données géométriques

Largeur	5 mm / 0.197 inch
---------	-------------------

### Données du matériau

Couleur	gris
Matière isolante Boîtier principal	Polyamide (PA66)
Groupe du matériau isolant	I
Classe d'inflammabilité selon UL94	V0
Charge calorifique	0,102 MJ
Poids	2,6 g

### Conditions d'environnement

Température ambiante (fonctionnement)	-25 ... +70 °C
Température d'utilisation	-35 ... +85 °C

## Normes et spécifications

Normes/spécifications	EN 60947-7-1 EN 60664-1 EN 60543
-----------------------	--

## Données commerciales

Product Group	1 (Bornes sur rail)
ETIM 9.0	EC002018
ETIM 8.0	EC002018
Unité d'emb. (SUE)	100 pce(s)
Type d'emballage	Carton
Pays d'origine	DE
GTIN	4045454195656
Numéro du tarif douanier	85366990990

## Conformité environnementale du produit

État de conformité RoHS	Compliant,With Exemption
Exemption RoHS	7(a) 7(c)-I 7(c)-II

## Téléchargements

### Conformité environnementale du produit

#### Recherche de conformité

Environmental Product  
Compliance  
280-801/281-559

