

Fiche technique | Référence: 280-801/281-663

Module enfichable; 2 pôles; avec une résistance de 10K0; Largeur 5 mm; gris

<https://www.wago.com/280-801/281-663>



Couleur: ■ gris

Identique à la figure

Données électriques

Tension de fonctionnement	250 V AC
Puissance max.	0,6 W
Thermal resistance	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	Polyamide 66 (PA 66)
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 60545
-----------------------	--

Données commerciales

Product Group	1 (Bornes sur rail)
Unité d'emb. (SUE)	100 pce(s)
Pays d'origine	DE
GTIN	4045454195748
Numéro du tarif douanier	85366990990

Conformité environnementale du produit

RoHS Compliance Status	Compliant, No Exemption
------------------------	-------------------------

Téléchargements

Conformité environnementale du produit

Recherche de conformité

Environmental Product
Compliance
280-801/281-663

