

Fiche technique | Référence: 2002-800/1000-509

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

<https://www.wago.com/2002-800/1000-509>



Couleur: ■ gris

Identique à la figure

Données électriques

Tension de fonctionnement	250 V AC
Load current per potential	24 A
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	5,2 mm / 0.205 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	0,081 MJ
Poids	3,1 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 60529
-----------------------	--

Données commerciales

Product Group	22 (TOPJOB S)
Unité d'emb. (SUE)	100 pce(s)
Pays d'origine	DE
GTIN	4050821096313
Numéro du tarif douanier	85366990990

Conformité environnementale du produit

RoHS Compliance Status	Compliant,With Exemption
RoHS Exemption	7(c)-I

Téléchargements

Conformité environnementale du produit

Recherche de conformité

Environmental Product
Compliance
2002-800/1000-509

