Fiche technique | Référence: 249-138

Module fiche de contrôle; sans pied de fixation; modulaires; pour bornes à 4 conducteurs; gris







Couleur: ■ gris

	טט	וווכ	iees	eiec	triqi	ues
--	----	------	------	------	-------	-----

Données de référence selon CEI/EN

Tension de référence (III / 3)

500 V

Ratings per IEC/EN - Notes

Remarque Données de référence

En cas de tests par contact direct la tension de test max. est de 48 V; les broches de test ne sont pas protégées contre les contacts accidentels

Données de référence selon CEI/EN 2

Remarque Données de référence 2

Courant de test en cas de test par con-

tact direct max. 0,5 A

Courant de test max. 6 A, si les broches de test sont raccordées fermement dans

les points de serrage.

Général

Tension de test

Courant de test 0,5 A

500 V

Données géométriques

Largeur	8 mm / 0.315 inch
Hauteur	12 mm / 0.472 inch
Profondeur	25,1 mm / 0.988 inch
Largeur du module	8 mm / 0.315 inch

Données du matériau

Remarque Données du matériau	Vous trouverez ici des informations sur les spécifications de matériel		
Couleur	gris		
Matière isolante Boîtier principal	Polyamide (PA66)		
Classe d'inflammabilité selon UL94	VO		
Charge calorifique	0,104 MJ		
Poids	1,3 g		

Page 1/3 Version 23.12.2024 Pour la suite voir page suivante

Fiche technique | Référence: 249-138 https://www.wago.com/249-138



Données commerciales	
Product Group	2 (Accessoires)
eCl@ss 10.0	27-14-11-48
eCl@ss 9.0	27-14-11-48
ETIM 9.0	EC002555
ETIM 8.0	EC002555
Unité d'emb. (SUE)	100 (25) pce(s)
Type d'emballage	Carton
Pays d'origine	DE
GTIN	4045454359973
Numéro du tarif douanier	85366990990

Conformité environnementale du produit	
CAS-No.	7439-92-1
Liste des substances candidates REACH	Lead
État de conformité RoHS	Compliant, With Exemption
Exemption RoHS	6(c)
SCIP notification number (Autriche)	49b6921b-e745-4d6a-8ddb-6b3f340417a1
SCIP notification number (Belgique)	50c873aa-ce13-4e30-ab4e-9adb59d94ded
SCIP notification number (Bulgarie)	c516e619-ab32-4af6-940d-597525c3081d
SCIP notification number (République tchèque)	0865b9d0-1564-4972-816f-d53032665ef1
SCIP notification number (Danemark)	7bc54153-d8e9-452c-9d7a-687d508ee438
SCIP notification number (Finlande)	6be4f7a4-129f-484a-a4b0-103da2af6b83
SCIP notification number (France)	0bd316cb-03d1-4234-bcf8-45f5572ec581
SCIP notification number (Allemagne)	6f2ba8d9-c1e3-4349-afac-95220f391089
SCIP notification number (Hongrie)	4af9e7b7-693d-402c-a686-b557b400b255
SCIP notification number (Italie)	17fe9b05-3091-4a41-8cdf-4ed7e1c170fe
SCIP notification number (Pays bas)	1bf7fd6f-5723-455d-824b-90caf37ff4aa
SCIP notification number (Pologne)	3df95b8e-68af-4906-8d33-889a86169935
SCIP notification number (Roumanie)	9dbfa58c-c2e9-47aa-98d1-3fc3489cff4e
SCIP notification number (Suède)	ade9cabc-dde1-4c62-b145-15b12ab45ec9

Téléchargements Conformité environnementale du produit Recherche de conformité **Environmental Product** Compliance 249-138

Documentation						
Informations complémentaires			Texte complément	taire		
Technical Section	pdf 2246.92 KB	<u>↓</u>	249-138	19.02.2019	xml 3.14 KB	<u>↓</u>
			249-138	18.08.2017	doc 24.00 KB	<u>↓</u>

Fiche technique | Référence: 249-138

https://www.wago.com/249-138



Données CAD/CAE

Données CAD

2D/3D Models 249-138



Données CAE

WSCAD Universe 249-138



1 Produits correspondants

- 1.1 Accessoires en option
- 1.1.1 Tester et mesurer
- 1.1.1.1 Accessoire de test



Réf.: 210-136

Fiche de contrôle; Ø 2 mm; avec câble de longueur 500 mm; rouge

Indications de manipulation

Montage



Assemblage des modules individuels en barrette de fiches de contrôle

Tester



Les barrettes de modules de fiche de contrôle peuvent être encliquetées facilement, même sur les bornes déjà câblées. Étant donné que le contact s'effectue par contact direct sur le ressort CAGE CLAMP® en acier, le courant nominal est limité à 0,5 A.

Distance entre les crochets de fixation env. 35 ... 40 mm !



Possibilité de tester des bornes câblées

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

Vous trouvez les adresses actuelles sur: $\underline{www.wago.com}$

Page 3/3 Version 23.12.2024