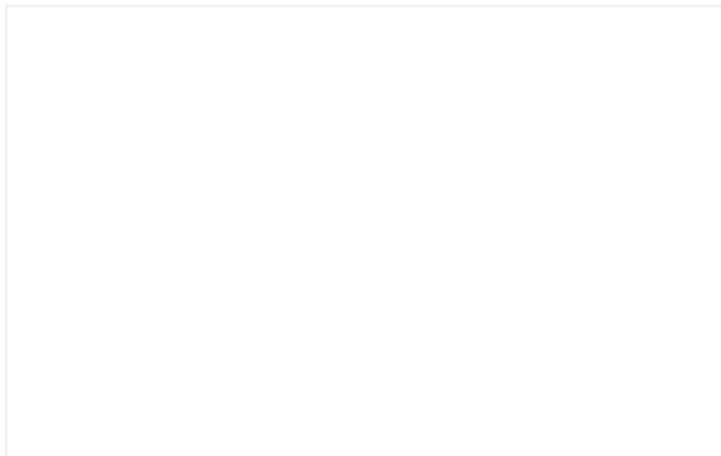


Fiche technique | Référence: 788-754

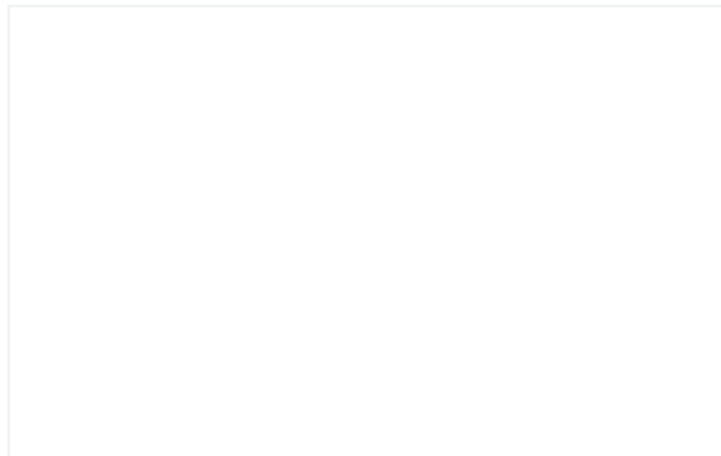
Relais statique élémentaire; Tension nominale d'entrée DC 24 V; Plage de tension de sortie 0 ... 35 V DC; Courant permanent max. 5 A; Largeur 12 mm; Hauteur du relais 15 mm



<https://www.wago.com/788-754>



Identique à la figure



Dimensions en mm

Remarques

Remarque	Les optocoupleurs et relais statiques enfichables sont destinés à une utilisation dans des réseaux de traitement de signaux, ne provenant pas directement d'un réseau d'alimentation basse tension.
----------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Données techniques

Circuit de commande

Tension nominale d'entrée U_N	DC 24 V
Plage de tension d'entrée (niveau 0)	DC 0 ... 9 V
Plage de tension d'entrée (niveau 1)	DC 10 ... 30 V
Courant d'entrée nominal pour U_N	11 mA

Circuit de charge

Type de circuit	Raccordement 2 conducteurs
Limite du courant permanent	5 A
Tension nominale de sortie	DC 24 V
Plage de tension de sortie	DC 0 ... 35 V
Chute de tension	$\leq 0,3$ V DC
Courant de commutation min.	1 mA
Temps d'excitation	≤ 50 μ s
Temps de retombée	≤ 250 μ s
Fréquence de commutation	≤ 3 kHz

Signalisation

Indication d'état	LED verte
-------------------	-----------

Sécurité & Protection

Rigidité diélectrique entre circuit de commande/de charge (AC, 1 min)	3,51 kV _{eff}
-----------------------------------------------------------------------	------------------------

Données géométriques

Largeur	12,7 mm / 0.5 inch
Hauteur utile	15,7 mm / 0.618 inch
Profondeur	29 mm / 1.142 inch

Données mécaniques

Type de montage	Module enfichable
-----------------	-------------------

Données du matériau

Remarque Données du matériau	Vous trouverez ici des informations sur les spécifications de matériel
Charge calorifique	0 MJ
Poids	4 g

Conditions d'environnement

Température ambiante (en fonctionnement pour U_N)	-30 ... +80 °C
Température ambiante (stockage)	-40 ... +100 °C

Normes et spécifications

Normes/spécifications	EN 61010-2-201 EN 61000-6-2 EN 61000-6-3 EN 61373
-----------------------	------------------------------------------------------------

Données commerciales

ETIM 9.0	EC001504
ETIM 8.0	EC001504
Unité d'emb. (SUE)	20 pce(s)
Type d'emballage	Carton
Pays d'origine	DE
GTIN	4055143919258
Numéro du tarif douanier	85364190890

Conformité environnementale du produit

État de conformité RoHS	Compliant, No Exemption
-------------------------	-------------------------

Approbations / certificats

Homologations générales



Homologation	Norme	Nom du certificat
UL Underwriters Laboratories Inc.	UL 508	E340707

Téléchargements

Conformité environnementale du produit

Recherche de conformité

Environmental Product
Compliance 788-754



Documentation

Texte complémentaire

xml
4.30 KB



docx
13.82 KB



Données CAD/CAE

Données CAD

2D/3D Models 788-754

