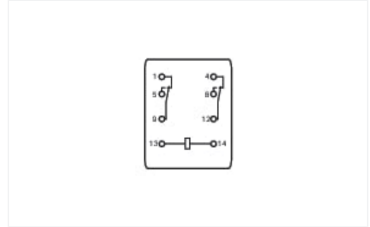
Fiche technique | Référence: 858-184

Relais élémentaire; Tension nominale d'entrée DC 220 V; 2 RT; Limitation courant constant 12 A; avec forçage manuel; Largeur 22 mm; Hauteur du relais 35 mm

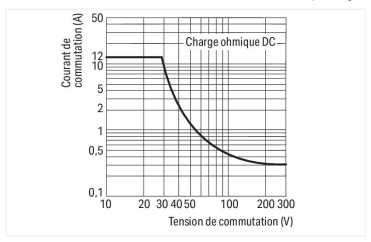


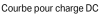
https://www.wago.com/858-184





Identique à la figure





27,5 — 21,2 — 21

Dimensions en mm

Données techniques		
Circuit de commande		
Tension nominale d'entrée U _N	DC 220 V	
Courant d'entrée nominal nour II	5 mΔ	

Circuit de charge	
Nombre relais RT/contacts inverseurs	2
Matériau du contact (Relais)	AgNi
Limite du courant permanent	12 A
Courant de démarrage (ohmique) max.	(AC) 24 A / 4 s
Tension de commutation max.	AC 250 V
Pouvoir de coupure max. (ohmique)	AC 3000 VA; DC voir courbe représentant la limite de charge
Pouvoir de coupure	AC-15: 1,5 A / AC 240 V; DC-13: 0,1 A / DC 250 V
Charge min. recommandée	10 V / 5 mA / 300 mW
Temps de montée typ.	13 ms
Temps de retombée typ.	3 ms
Durée de vie électrique (N.O. ; charge ohmique ; 23 °C)	100 x 10³ manœuvres
Durée de vie, mécanique	20 x 10 ⁶ manoeuvres
Fréquence de commutation max. avec/ sans charge	20 min ⁻¹ / 200 min ⁻¹

Page 1/3 Version 22.06.2024 Pour la suite voir page suivante

Fiche technique | Référence: 858-184 https://www.wago.com/858-184



Signalisation

LED rouge mécanique Indication d'état

Sécurité & Protection	
Rigidité diélectrique entre circuit de commande/de charge (AC, 1 min)	2,5 kV _{eff}
Rigidité diélectrique entre contacts ouverts (AC, 1 min)	1,5 kV _{eff}
Rigidité diélectrique entre contact/contact (AC, 1 min)	$2.5 \mathrm{kV}_{\mathrm{eff}}$
Indice de protection	IP20

Données géométriques	
Largeur	21,2 mm / 0.835 inch
Hauteur utile	35,6 mm / 1.402 inch
Profondeur	27.5 mm / 1.083 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	31.5 a

Conditions d'environnement	
Température ambiante (en fonctionnement pour U _N)	-40 +70 °C
Température ambiante (stockage)	-40 +85 °C

Normes et spécifications		
Normes/spécifications	EN 61810-1	

Données commerciales	
eCl@ss 10.0	27-37-16-01
eCl@ss 9.0	27-37-16-01
ETIM 8.0	EC001437
ETIM 7.0	EC001437
Unité d'emb. (SUE)	3 pce(s)
Type d'emballage	Carton
Pays d'origine	DE
GTIN	4055143693288
Numéro du tarif douanier	85364900990

Fiche technique | Référence: 858-184

https://www.wago.com/858-184

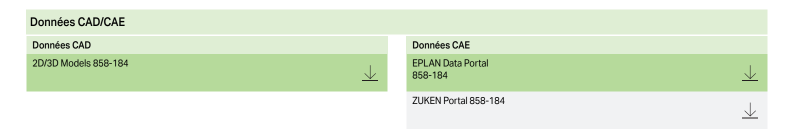


Conformité environnementale du produit

État de conformité RoHS Compliant,No Exemption

Téléchargements Conformité environnementale du produit Recherche de conformité Environmental Product Compliance 858-184

Documentation Informations complémentaires 858-184 xml 4.67 KB ↓ 858-184 docx 14.45 KB ↓



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

Page 3/3 Version 22.06.2024