Fiche technique | Référence: 858-170

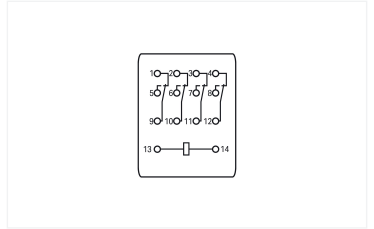
Relais élémentaire; Tension nominale d'entrée DC 24 V; 4RT; Courant permanent

max. 5 A; Largeur 22 mm; Hauteur du relais 35 mm

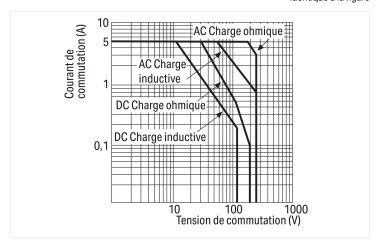


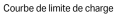
https://www.wago.com/858-170

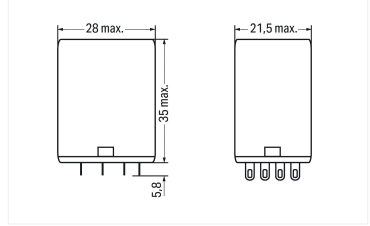




Identique à la figure







Dimensions en mm

Données techniques	
Circuit de commande	
Tension nominale d'entrée U _N	24 V DC
Courant d'entrée nominal pour \mathbf{U}_{N}	42 mA

Circuit de charge	
Nombre relais RT/contacts inverseurs	4
Matériau du contact (Relais)	AgCe
Limite du courant permanent	5 A
Courant de démarrage (ohmique) max.	(AC) 15 A / 4 s
Tension de commutation max.	250 V AC
Pouvoir de coupure max. (ohmique)	AC 1000 VA; DC voir courbe représentant la limite de charge
Charge min. recommandée	12 V / 100 mA
Temps de montée typ.	25 ms
Temps de retombée typ.	25 ms
Temps de rebond typ.	4 ms
Durée de vie électrique (N.O. ; charge ohmique ; 23 °C)	100 x 10 ³ manœuvres
Durée de vie, mécanique	20 x 10 ⁶ manoeuvres

Page 1/3 Version 06.02.2025 Pour la suite voir page suivante

Fiche technique | Référence: 858-170 https://www.wago.com/858-170



Signalisation

LED rouge mécanique Indication d'état

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

Données géométriques	
Largeur	21,5 mm / 0.846 inch
Hauteur utile	35 mm / 1.378 inch
Profondeur	28 mm / 1.102 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	35,8 g

Conditions d'environnement		
Température ambiante (en fonctionnement pour U _N)	-25 +70 °C	
Température ambiante (stockage)	-40 +80 °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 9.0	EC001437
ETIM 8.0	EC001437
Unité d'emb. (SUE)	3 pce(s)
Type d'emballage	Carton
Pays d'origine	CN
GTIN	4055143531481
Numéro du tarif douanier	85364900990

Fiche technique | Référence: 858-170

https://www.wago.com/858-170



Conformité environnementale du produit

État de conformité RoHS Compliant,No Exemption

Téléchargements Conformité environnementale du produit Recherche de conformité Environmental Product Compliance 858-170

Données CAD/CAE Données CAD 2D/3D Models 858-170

1 Produits correspondants 1.1 Accessoires en option 1.1.1 Embase enfichable 1.1.1.1 Embase sans relais



Réf.: 858-100 Embases de relais; 4RT

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