

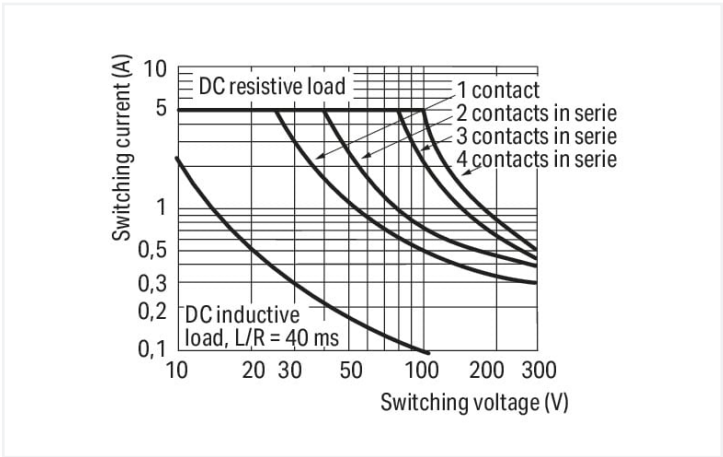
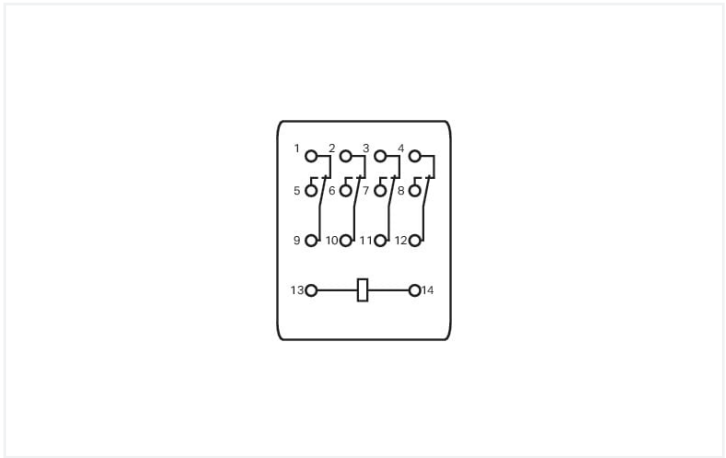
Scheda dati | Codice articolo: 858-152

Relè base; Tensione nominale di ingresso: 24 V DC; 4 contatti in scambio; Limite corrente permanente: 5 A; con contatti in oro; con funzionamento manuale; Larghezza modulo: 22 mm; Altezza modulo: 25 mm

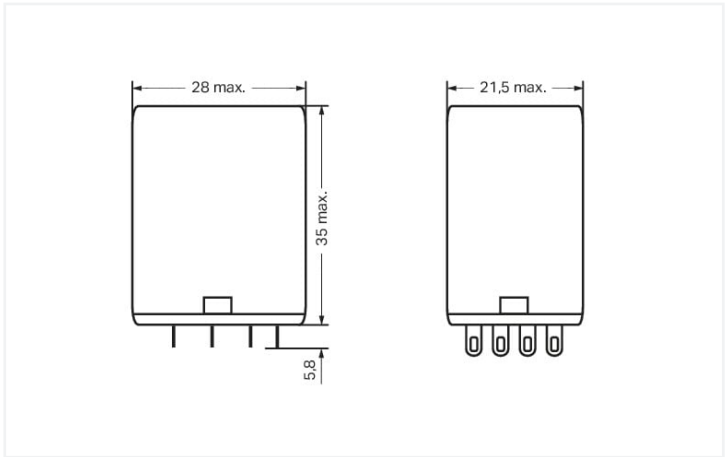
<https://www.wago.com/858-152>



Simile all'illustrazione



DC load limit curve



Misure in mm

Notes	
Nota	Per impedire il danneggiamento del rivestimento in oro, le tensioni di commutazione di 30 V DC e le correnti di 50 mA non devono essere superate. Potenze di commutazione superiori provocherebbero l'evaporazione dello strato d'oro. I depositi residui nella scatola possono ridurre la vita utile di servizio.

Dati tecnici	
Circuito di controllo	
Tensione nominale in ingresso U_N	DC 24 V
Corrente d'ingresso nominale U_N	37 mA
Circuito di carico	
Numero di contatti in scambio/passaggio	4
Materiale di contatto (relè)	AgCe + Au
Limitazione corrente permanente	5 A
Corrente di spunto (resistiva) (max.)	(AC) 15 A / 4 s
Tensione di commutazione (max.)	AC 250 V
Potenza commutabile (ohmica) (max.)	AC 1250 VA; DC (vedere la curva del limite di carico)
Carico minimo raccomandato	5 V / 1 mA / 50 mW
Tempo di risposta (tip.)	25 ms
Tempo di caduta (tip.)	25 ms
Periodo bounce (tip.)	4 ms
Vita elettrica (NO; carico resistivo; 23 °C)	100 x 10 ³ operazioni di commutazione
Vita meccanica	20 x 10 ⁶ operazioni di commutazione



Segnalazione	
Indicatore di stato	LED rosso meccanica

Sicurezza e protezione	
Forza dielettrica, circuito carico/controllo (AC, 1 min)	1,5 kVrms
Forza dielettrica, contatto aperto (AC, 1 min)	1 kVrms
Forza dielettrica, circuito carico/carico (AC, 1 min)	1,5 kVrms
Classe di protezione	IP20

Dati geometrici	
Larghezza	21,5 mm / 0.846 pollici
Altezza dal piano	35 mm / 1.378 pollici
Profondità	28 mm / 1.102 pollici

Mechanical data	
Tipo montaggio	Modulo innestabile

Dati dei materiali	
Carico d'incendio	0 MJ
Peso	35 g

Requisiti ambientali	
Temperatura dell'aria circostante (esercizio con U _N)	-25 ... +70 °C
Temperatura aria circostante (stoccaggio)	-40 ... +80 °C

Norme e specifiche tecniche	
Norme/specifiche	EN 61810-1

Dati commerciali	
eCl@ss 10.0	27-37-16-01
eCl@ss 9.0	27-37-16-01
ETIM 8.0	EC001437
ETIM 7.0	EC001437
PU (SPU)	3 pz.
Tipo imballaggio	Box
Paese d'origine	CN
GTIN	4055143532013
Numero tariffa doganale	85364900990



Environmental Product Compliance	
RoHS Compliance Status	Compliant, No Exemption

Download

Environmental Product Compliance	
Compliance Search	
Environmental Product Compliance 858-152	

Documentation				
Bid Text				
858-152	29.11.2017	doc	27.50 KB	
858-152	19.02.2019	xml	4.32 KB	

CAD/CAE-Data	
CAE data	
EPLAN Data Portal 858-152	
WSCAD Universe 858-152	

- 1 Prodotti compatibili
- 1.1 Accessori opzionali
- 1.1.1 Presa
- 1.1.1.1 Zoccolo senza relè



N. art.: 858-100
Zoccolo per relè; 4 contatti in scambio

Con riserva di modifiche. Si prega di osservare anche l'ulteriore documentazione del prodotto!

Gli indirizzi attuali possono essere trovati su: www.wago.com