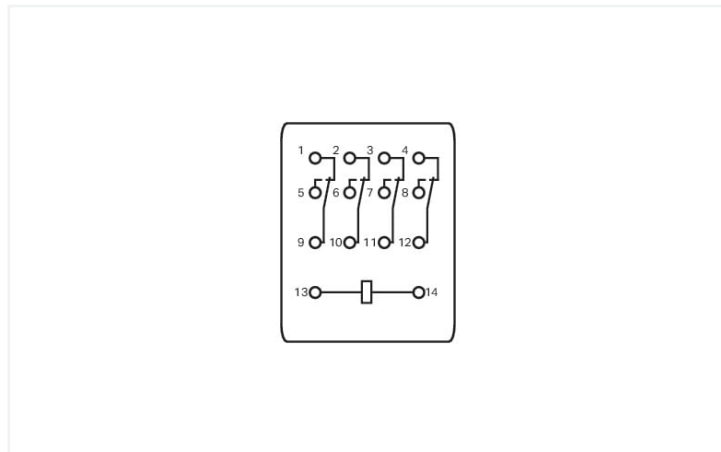


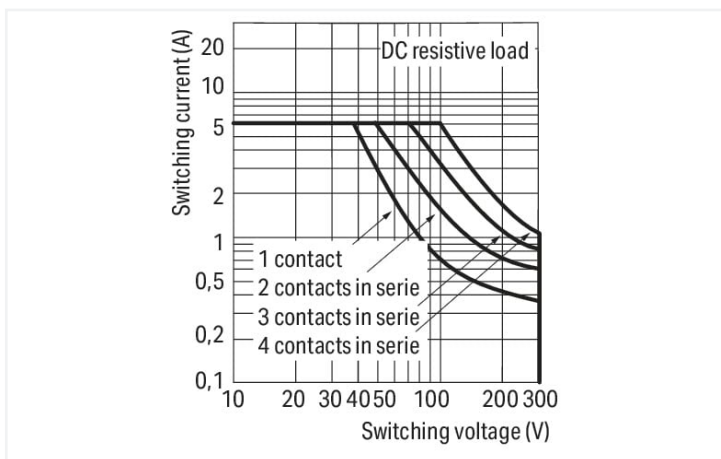
Scheda dati | Codice articolo: 858-159

Relè base; Tensione nominale di ingresso: 24 V DC; 4 contatti in scambio; Limite corrente permanente: 5 A; con funzionamento manuale; Larghezza modulo: 22 mm; Altezza modulo: 35 mm

<https://www.wago.com/858-159>



Simile all'illustrazione



DC load limit curve

Dati tecnici

Circuito di controllo

Tensione nominale in ingresso U_N	DC 24 V
Corrente d'ingresso nominale U_N	32 mA

Circuito di carico

Numero di contatti in scambio/passaggio	4
Materiale di contatto (relè)	AgNi 90/10
Limitazione corrente permanente	6 A
Corrente di spunto (resistiva) (max.)	(AC) 12 A / 0,02 s
Tensione di commutazione (max.)	AC 250 V
Potenza commutabile (ohmica) (max.)	AC 1440 VA; DC (vedere la curva del limite di carico)
Carico minimo raccomandato	12 V / 10 mA
Tempo di risposta (tip.)	15 ms
Tempo di caduta (tip.)	18 ms
Periodo bounce (tip.)	8 ms
Vita elettrica (NO; carico resistivo; 23 °C)	100 x 10 ³ operazioni di commutazione
Vita meccanica	30 x 10 ⁶ operazioni di commutazione
Frequenza di commutazione con/senza carico (max.)	6 min ⁻¹ / 60 min ⁻¹

Segnalazione

Indicatore di stato	LED rosso meccanica
---------------------	------------------------

Sicurezza e protezione

Forza dielettrica, circuito carico/controllo (AC, 1 min)	2,5 kVrms
Forza dielettrica, contatto aperto (AC, 1 min)	1,2 kVrms
Forza dielettrica, circuito carico/carico (AC, 1 min)	2 kVrms
Classe di protezione	IP20

Dati geometrici

Larghezza	21,5 mm / 0.846 pollici
Profondità	28 mm / 1.102 pollici

Mechanical data

Tipo montaggio	Modulo innestabile
----------------	--------------------

Dati dei materiali

Carico d'incendio	0 MJ
Peso	28,7 g

Requisiti ambientali

Temperatura dell'aria circostante (esercizio con U_N)	-40 ... +70 °C
Temperatura aria circostante (stoccaggio)	-40 ... +85 °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	DE
GTIN	4055143693318
Numero tariffa doganale	85364900990

Environmental Product Compliance

RoHS Compliance Status	Compliant, No Exemption
------------------------	-------------------------

Download

Documentation

Additional Information			
858-159	24.08.2020	xml 4.54 KB	↓
858-159	24.08.2020	docx 14.41 KB	↓

CAD/CAE-Data

CAD data		CAE data	
2D/3D Models 858-159	↓	EPLAN Data Portal 858-159	↓
		ZUKEN Portal 858-159	↓