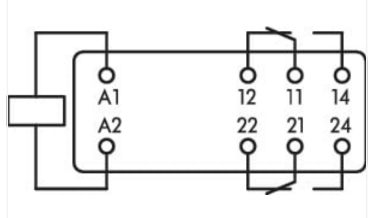
Scheda dati | Codice articolo: 788-152

Relè base; Tensione nominale di ingresso: 12 V DC; 2 contatti in scambio; Limite corrente permanente: 8 A; Larghezza modulo: 13 mm; Altezza modulo: 15 mm

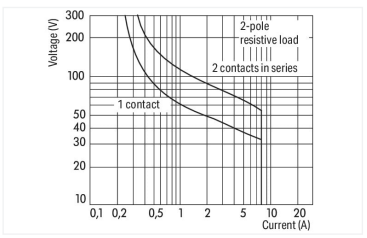


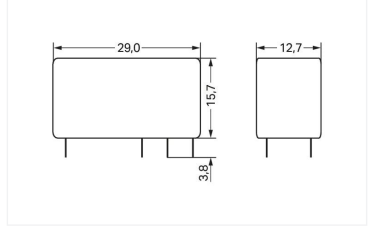
https://www.wago.com/788-152





Simile all'illustrazione





DC load limit curve

Misure in mm

Dati tecnici

Circuito di controllo	
Tensione nominale in ingresso U_N	DC 12 V
Corrente d'ingresso nominale U_N	34 mA

Circuito di carico	
Numero di contatti in scambio/passaggio	2
Materiale di contatto (relè)	AgNi 90/10
Limitazione corrente permanente	8 A
Corrente di spunto (resistiva) (max.)	(AC) 15 A / 4 s
Tensione di commutazione (max.)	AC 250 V
Potenza commutabile (ohmica) (max.)	AC 2000 VA; DC (vedere la curva del limite di carico)
Capacità di commutazione	AC-15: 3 A / AC 250 V; DC-13: 2 A / DC 24 V
Carico minimo raccomandato	12 V / 10 mA
Tempo di risposta (tip.)	8 ms
Tempo di caduta (tip.)	6 ms
Periodo bounce (tip.)	10 ms
Vita elettrica (NO; carico resistivo; 23 °C)	10 x 10³ operazioni di commutazione
Vita meccanica	30 x 10 ⁶ operazioni di commutazione
Frequenza di commutazione con/senza carico (max.)	6 min ⁻¹ / 1200 min ⁻¹

Pagina 1/3 Versione 29.08.2023 Continua nella pagina successiva

Scheda dati | Codice articolo: 788-152

https://www.wago.com/788-152



Sicurezza e protezione

Forza dielettrica, circuito carico/controllo (AC, 1 min) 5 kVrms

Forza dielettrica, contatto aperto (AC, 1 min) 1 kVrms

Forza dielettrica, circuito carico/carico (AC, 1 min) 2,5 kVrms

Dati geometrici

Larghezza 12,7 mm / 0.5 pollici
Altezza dal piano 15,7 mm / 0.618 pollici
Profondità 29 mm / 1.142 pollici

Mechanical data

Tipo montaggio Modulo innestabile

Dati dei materiali

Carico d'incendio 0 MJ Peso 13 g

Requisiti ambientali

Temperatura dell'aria circostante (esercizio con U_N) -40 ... +85 °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) 20 pz. Tipo imballaggio Box Paese d'origine AT **GTIN** 4050821867753 85364900990 Numero tariffa doganale

Environmental Product Compliance

RoHS Compliance Status Compliant, No Exemption

Download

Environmental Product Compliance

Scheda dati | Codice articolo: 788-152

https://www.wago.com/788-152





Documentation			
Bid Text			
788-152	19.02.2019	xml 3.59 KB	<u>↓</u>
788-152	20.02.2019	docx 15.58 KB	$\underline{\downarrow}$

CAD/CAE-Data	
CAD data	CAE data
2D/3D Models 788-152	WSCAD Universe 788-152

1 Prodotti compatibili

1.1 Accessori opzionali

1.1.1 Presa

1.1.1.1 Zoccolo senza relè



N. art.: 788-102 Zoccolo per relè; 2 contatti in scambio; per relè di base di 15 mm; grigio

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