

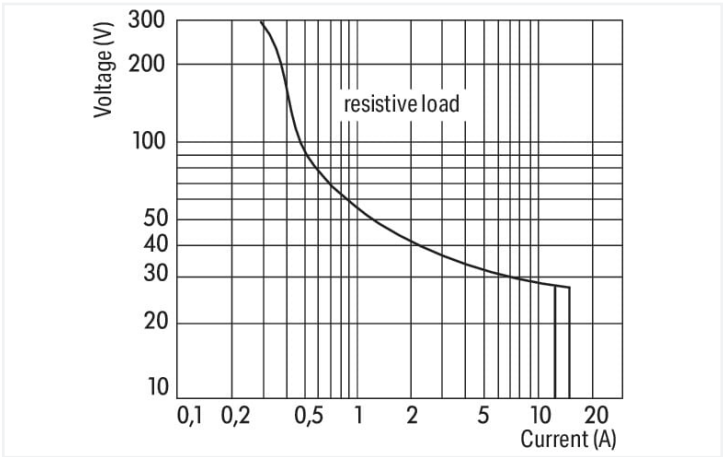
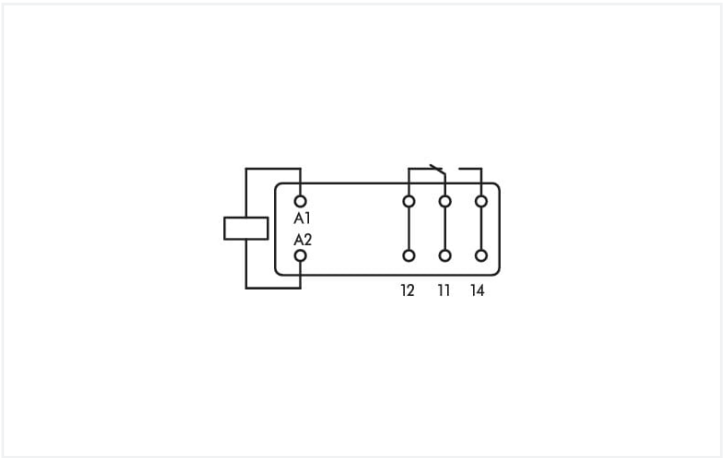
Scheda dati | Codice articolo: 788-162  
Relè base; Tensione nominale di ingresso: 60 V DC; 1 contatto in scambio; Limite  
corrente permanente: 16 A; Larghezza modulo: 13 mm; Altezza modulo: 15 mm



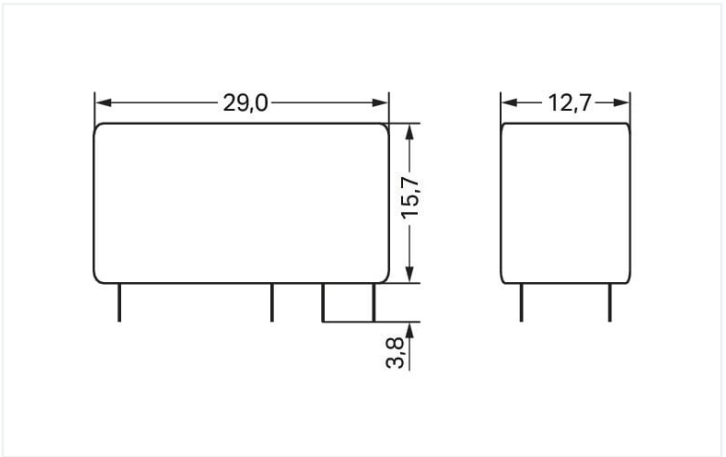
<https://www.wago.com/788-162>



Simile all'illustrazione



DC load limit curve



Misure in mm

Dati tecnici			
Circuito di controllo		Circuito di carico	
Tensione nominale in ingresso $U_N$	DC 60 V	Numero di contatti in scambio/passaggio	1
Corrente d'ingresso nominale $U_N$	7 mA	Materiale di contatto (relè)	AgNi 90/10
		Limitazione corrente permanente	16 A
		Corrente di spunto (resistiva) (max.)	(AC) 30 A / 4 s
		Tensione di commutazione (max.)	AC 250 V
		Potenza commutabile (ohmica) (max.)	AC 4000 VA; DC (vedere la curva del limite di carico)
		Capacità di commutazione	AC-15: 6 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.)	6 ms
		Vita elettrica (NO; carico resistivo; 23 °C)	30 x 10 <sup>3</sup> operazioni di commutazione
		Vita meccanica	30 x 10 <sup>6</sup> operazioni di commutazione
		Frequenza di commutazione con/senza carico (max.)	6 min <sup>-1</sup> / 1200 min <sup>-1</sup>



Sicurezza e protezione	
Forza dielettrica, circuito carico/controllo (AC, 1 min)	5 kVrms
Forza dielettrica, contatto aperto (AC, 1 min)	1 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	14 g

Requisiti ambientali	
Temperatura dell'aria circostante (esercizio con U <sub>N</sub> )	-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	DE
GTIN	4050821867807
Numero tariffa doganale	85364900990

Environmental Product Compliance	
RoHS Compliance Status	Compliant, No Exemption

Download	
Environmental Product Compliance	



Compliance Search			
Environmental Product Compliance 788-162			

Documentation			
Bid Text			
788-162	19.02.2019	xml 3.49 KB	
788-162	20.02.2019	docx 15.22 KB	

CAD/CAE-Data	
CAD data	CAE data
2D/3D Models 788-162	WSCAD Universe 788-162

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



**N. art.: 788-100**  
Zoccolo per relè; 1 contatto in scambio;  
per relè di base di 15 mm; grigio