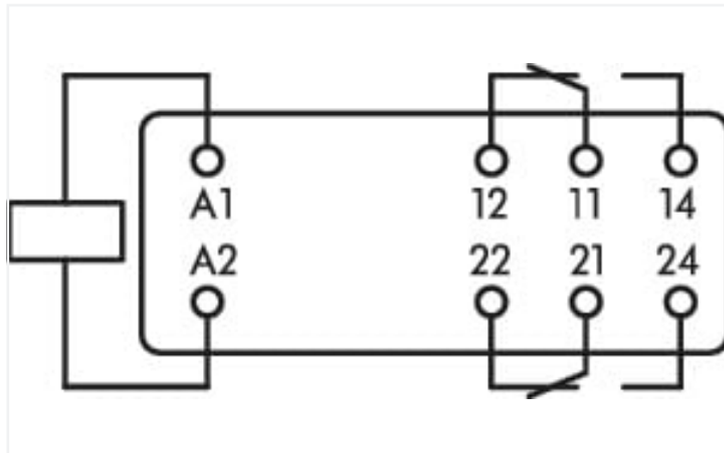


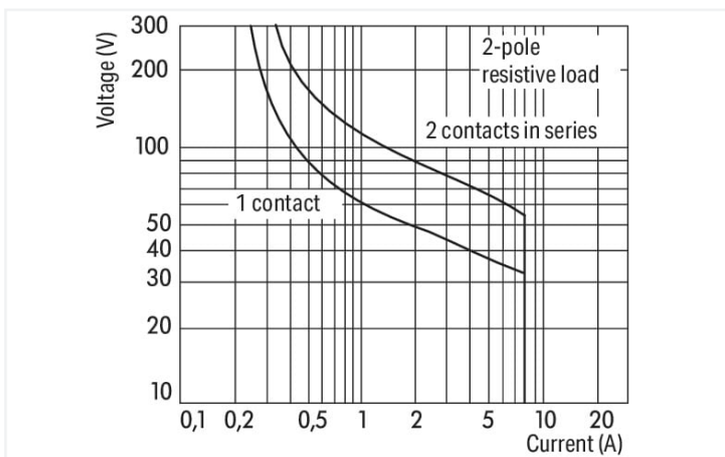
Scheda dati | Codice articolo: 788-177

Relè base; Tensione nominale d'ingresso: 115 V AC; 2 contatti in scambio; Limite corrente permanente: 8 A; con contatti in oro; Larghezza modulo: 13 mm; Altezza modulo: 15 mm

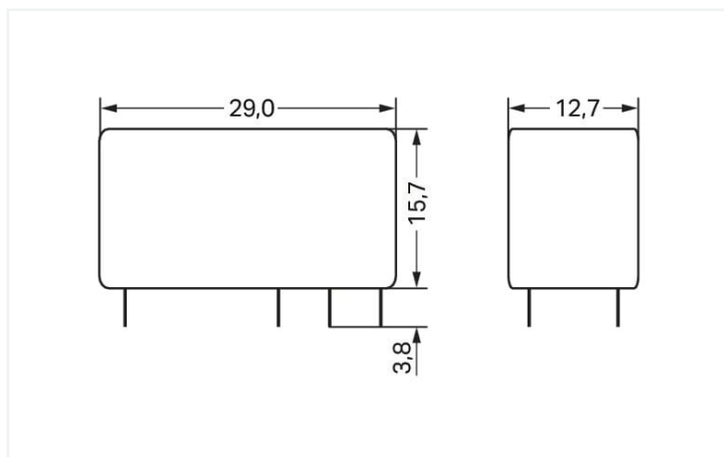
<https://www.wago.com/788-177>



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 residuali nella scatola possono ridurre la vita utile di servizio.

Dati tecnici

Circuito di controllo

Tensione nominale in ingresso U_N	AC 115 V
Corrente d'ingresso nominale U_N	12 mA

Circuito di carico

Numero di contatti in scambio/passaggio	2
Materiale di contatto (relè)	AgNi + Au
Limitazione corrente permanente	8 A
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	5 V / 2 mA / 50 mW
Tempo di risposta (tip.)	7 ms
Tempo di caduta (tip.)	3 ms
Vita elettrica (NO; carico resistivo; 23 °C)	10 x 10 ³ operazioni di commutazione
Vita meccanica	30 x 10 ⁶ operazioni di commutazione

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	12,6 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)	20 pz.
Tipo imballaggio	Box
Paese d'origine	DE
GTIN	4050821867890
Numero tariffa doganale	85364900990

Environmental Product Compliance

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

Download

Environmental Product Compliance

Compliance Search

Environmental Product
Compliance 788-177



Documentation

Bid Text

788-177	19.02.2019	xml 3.98 KB	
788-177	20.02.2019	docx 16.89 KB	

CAD/CAE-Data

CAD data

2D/3D Models 788-177



CAE data

WSCAD Universe
788-177



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