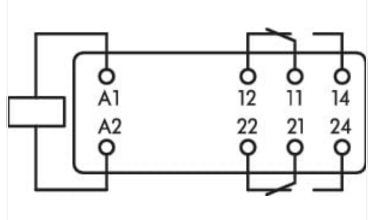
Scheda dati | Codice articolo: 788-181

Relè base; Tensione nominale d'ingresso: 230 V AC; 2 contatti in scambio; Limite corrente permanente: 8 A; con contatti in oro; Larghezza modulo: 13 mm; Altezza modulo: 15 mm

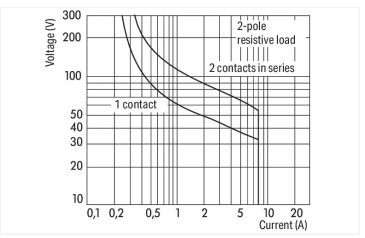


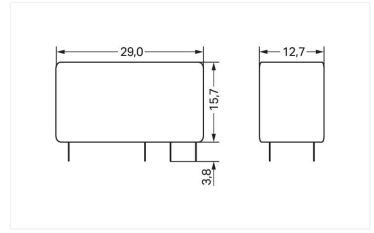
https://www.wago.com/788-181





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 Circuito di carico AC 230 V Tensione nominale in ingresso U_N Numero di contatti in scambio/passaggio 2 Corrente d'ingresso nominale U_N 6 mA Materiale di contatto (relè) AgNi + Au Limitazione corrente permanente 8 A Tensione di commutazione (max.) AC 250 V AC 2000 VA; DC (vedere la curva del limi-Potenza commutabile (ohmica) (max.) te 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 10³ operazioni di commutazione Vita meccanica 30 x 106 operazioni di commutazione

Scheda dati | Codice articolo: 788-181

https://www.wago.com/788-181



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
 0.191 MJ

 Peso
 12,7 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) 20 pz. Tipo imballaggio Box Paese d'origine DE **GTIN** 4050821867937 85364900990 Numero tariffa doganale

Environmental Product Compliance

RoHS Compliance Status Compliant, No Exemption

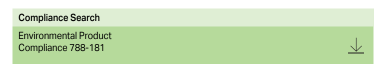
Download

Environmental Product Compliance

Scheda dati | Codice articolo: 788-181

https://www.wago.com/788-181





Documentation			
Bid Text			
788-181	19.02.2019	xml 3.98 KB	$\underline{\downarrow}$
788-181	20.02.2019	docx 16.94 KB	$\underline{\downarrow}$

CAD/CAE-Data	
CAD data 2D/3D Models 788-181	CAE data WSCAD Universe 788-181

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!