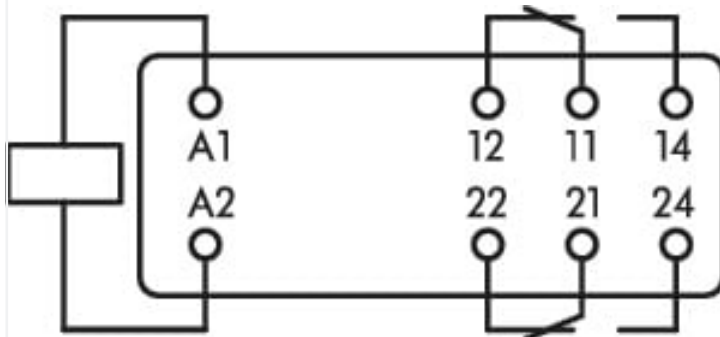
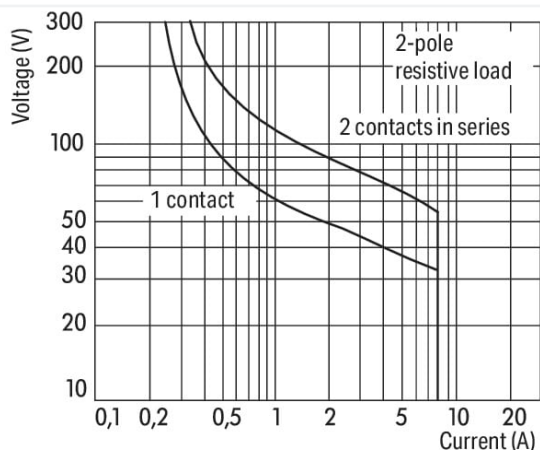


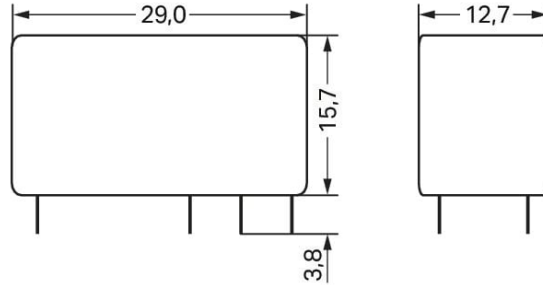
<https://www.wago.com/788-160>



Simile all'illustrazione



DC load limit curve



Misure in mm

Dati tecnici

Circuito di controllo

Tensione nominale di ingresso U_N	DC 48 V
Corrente d'ingresso nominale U_N	9 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 10 ³ 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

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	13,6 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	4050821867791
Numeri tariffa doganale	85364900990

Environmental Product Compliance

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

Download**Environmental Product Compliance**

Compliance Search

Environmental Product
Compliance 788-160



Documentation

Bid Text

788-160	19.02.2019	xml 3.59 KB	
788-160	20.02.2019	docx 15.56 KB	

CAD/CAE-Data

CAD data

2D/3D Models 788-160	
----------------------	---

CAE data

WSCAD Universe 788-160	
---------------------------	---

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