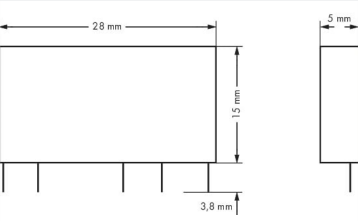
Scheda dati | Codice articolo: 857-162

Relè base allo stato solido; Tensione nominale di ingresso: 60 V DC; Intervallo tensione d'uscita: da 0 a 24 V DC; Limite corrente permanente: 3 A



https://www.wago.com/857-162





Misure in mm

Notes

Nota

Gli optoaccoppiatori e i relè allo stato solido sono stati progettati per l'impiego nelle reti di elaborazione dei segnali che non sono alimentate dalle reti di alimentazione a bassa tensione.

≤ 350 Hz

Dati tecnici Circuito di controllo Circuito di carico Tensione nominale in ingresso U_N DC 60 V Tipo circuito Connessione a 2 cavi Campo tensione d'ingresso (livello basso) DC 0 ... 10 V Limitazione corrente permanente Intervallo tensione in ingresso (livello alto) DC 35 ... 72 V Corrente di spunto (resistiva) (max.) (AC) 15 A / 0,01 s Tensione d'uscita nominale DC 24 V Corrente d'ingresso nominale U_N 3 mA Campo tensione d'uscita DC 0 ... 30 V ≤ 0.12 VDC Caduta tensione Corrente dispersa alla tensione nominale $\leq 1 \, \mu A$ Corrente di commutazione (min.) 50 μΑ Tempo inserimento ≤ 100 µs Tempo disinserimento ≤ 600 µs

Sicurezza e protezione	
Forza dielettrica, circuito carico/controllo (AC, 1 min)	3,75 kVrms

Frequenza di commutazione

Dati geometrici	
Larghezza	5 mm / 0.197 pollici
Altezza dal piano	15 mm / 0.591 pollici
Profondità	28 mm / 1.102 pollici

Scheda dati | Codice articolo: 857-162 https://www.wago.com/857-162



Mechanical data	
Tipo montaggio	Modulo innestabile

Dati dei materiali		
Carico d'incendio	0 MJ	
Peso	5 q	

Requisiti ambientali	
Temperatura dell'aria circostante (esercizio con \mathbf{U}_{N})	-30 +80 °C
Temperatura aria circostante (stoccaggio)	-40+100°C
Umidità relativa	595% (nessuna condensa ammissibile)
Altezza d'esercizio (max.)	2000 m

Dati commerciali	
eCl@ss 10.0	27-26-15-03
eCl@ss 9.0	27-26-15-03
ETIM 8.0	EC001504
ETIM 7.0	EC001504
PU (SPU)	20 pz.
Tipo imballaggio	Box
Paese d'origine	DE
GTIN	4045454997625
Numero tariffa doganale	85365005000

Environmental Product Compliance	
RoHS Compliance Status	Compliant,No Exemption

Approvazioni/certificati

Omologazioni generali



Certificazione	Standard	Nome del certificato
UL Underwriters Laboratories	UL 508	E340707
Inc		

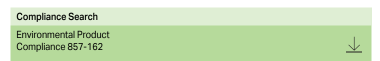
Download

Environmental Product Compliance

Scheda dati | Codice articolo: 857-162

https://www.wago.com/857-162





Documentation			
Bid Text			
857-162	19.02.2019	xml 3.41 KB	$\underline{\downarrow}$
857-162	29.11.2018	doc 26.00 KB	\downarrow

CAD/CAE-Data	
CAE data	
EPLAN Data Portal 857-162	<u>↓</u>
WSCAD Universe 857-162	<u>↓</u>

Note di installazione

Installazione



Rimozione del relè tramite espulsore.

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