SSM1D36BD

Relè statico montaggio su guida DIN - ingresso 4-32 VDC, uscita 1-100 VDC, 6 A





Presentazione

Gamma prodotto	Harmony Solid State Relays
Tipo prodotto	Modular DIN rail relay
Nome dispositivo	SSM
Numero di vie	1
Numero di fasi	1 fase
Output switching mode	DC switching

Caratteristiche tecniche

Installazione	Guida DIN simmetrica
Corrente nominale [In]	6 A
Tensione di uscita	1100 V CC
Tensione di comando [Uc]	432 V CC
Coppia di serraggio	0.50.8 N.m per ingresso
	0.50.8 N.m per uscita
Connessioni - morsetti	Morsetti a vite: $1 \times 0.31 \times 1.5 \text{ mm}^2$, (AWG 22AWG 16) per ingresso Morsetti a vite: $1 \times 0.31 \times 2.5 \text{ mm}^2$, (AWG 22AWG 14) per uscita
Maximum capacitance	10 pF per ingresso/uscita
Resistenza di isolamento	1000 MΩ a 500 V DC
Segnalazione locale	LED (verde)stato ingresso:
Tensione minima di commutazione	4 V CC turn-on
Massima tensione di commutazione	1 V CC turn-off
Input current	811 mA
Tipo uscita statica	Mosfet output
	DC switching
Corrente di carico	0,00256 A
Transient overvoltage	100 V
Sovracorrente	60 A per 10 ms
Maximum voltage drop	<0,6 V on-state
Resistenza	0,1 Ohm on-state
Maximum leakage current	0,1 mA off-state
Tempo di risposta	0,6 ms (turn-on)
	0,3 ms (turn-off)
Categoria di sovratensione	III
Larghezza	11 mm
Altezza	90,3 mm
Test button	Senza pulsante di test
Profondità	83,7 mm
Peso prodotto	0,05 kg

Ambiente

7 11110101110		
Tenuta al fuoco	V0 conforme a UL 94	
Resistenza dielettrica	4 KV DC per ingresso/uscita 4 kV DC per input or output to case	
Grado di inquinamento	2	
Norme di riferimento	IEC 62314 IEC 61000 IEC 60950-1	
Certificazioni prodotto	UL[RETURN]CSA	
Marcatura	CE	
Grado di protezione IP	IP20	
Temperatura ambiente	-3080 °C	
Temperatura di stoccaggio	-30100 °C	

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	2,000 cm
Confezione 1: larghezza	9,000 cm
Confezione 1: profondità	9,000 cm
Confezione 1: peso	65,000 g
Unità di misura confezione 2	S02
Numero di unità per confezione 2	96
Confezione 2: altezza	15,000 cm
Confezione 2: larghezza	30,000 cm
Confezione 2: profondità	40,000 cm
Confezione 2: peso	6,400 kg

Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACh	☑ Dichiarazione REACh
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	☑ Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	₫ Sì
Informazioni ambientali	[☑] Profilo Ambientale Del Prodotto
Profilo di circolarità	☑ Informazioni Sulla Fine Della Vita

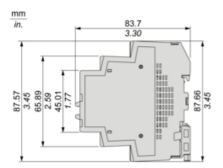
Garanzia contrattuale

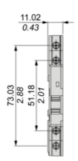
Garanzia	18 mesi

Scheda prodotto Disegni dimensionali

SSM1D36BD

Dimensioni

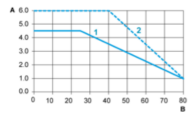




Scheda prodotto Curve di prestazioni

SSM1D36BD

Curve di declassamento



- A: Corrente di carico (Amperes)
- B: Temperatura ambiente (°C)
- 1 : Unità multiple, senza lo spazio minimo tra i componenti
- 2 : Unità singola installata, distanza adiacente ai componenti più di 11 mm