

Via Adriatica 17/c 60022 Castelfidardo (AN) tel.071721091 fax 0717210922 P.IVA 00207600420

email: info@adimpex.it

Serie A-SMI-S 1 polo

Codice Adimpex: RR055683HE

RELE HRMH-S-DC12-C 10/250 12V S * p/n:*HRMH-S-DC12-C*



Contatti					
Resistenza dei contatti	50m $Ω$ max.				
Massima tensione di commutazione	250V AC				
Massima corrente di commutazione	10 A				
Massimo carico su contatti	2500VA				

Caratteristiche						
Tempo di risposta all'eccitazione	15 msec. max.					
Tempo di risposta al rilascio	8 msec. max.					
Rigidità dielettrica tra bobina e contatti	5000V AC a 50/60 Hz per 1 minuto					
Rigidità dielettrica tra contatti aperti	1000V AC a 50/60 Hz per 1 minuto					
Temperatura di lavoro	-40°C ÷ 105°C					
Struttura protettiva	Sealed					

Codice Adimpex	Resistenza bobina (Ω) ± 10%	n° poli	Tensione bobina (V) DC	Assorbimento (mW)	Configurazione contatti
RR055606	67	1	6	540	1 form c
RR055609	150	1	9	540	1 form c
RR055683	267	1	12	540	1 form c
RR055783	1067	1	24	540	1 form c



