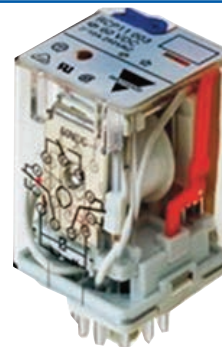


Serie RCP

- Portata 10A/250V
- Dimensioni 35,5 x 35,5 x h 56 mm
- Pulsante di test
- Led di segnalazione
- Conforme EN 61810-5
- Omologazioni UL/CSA/TUV/IMQ



Articolo	Esecuzione	Contatti in scambio	Tensione bobina
RCP8212	Octal	2	12VAC
RCP8212DC			12VDC
RCP8224			24VAC
RCP8224DC			24VDC
RCP8248			48VAC
RCP82115			115VAC
RCP82230			230VAC
RCP11312	Undecal	3	12VAC
RCP11312DC			12VDC
RCP11324			24VAC
RCP11324DC			24VDC
RCP11348			48VAC
RCP113115			115VAC
RCP113230			230VAC

Serie RMI

- Esecuzione mini
- Dimensioni 21,5 x 28 x h 36 mm
- Tensione 250V
- Pulsante di test
- Led di segnalazione
- Conforme EN 61810-5
- Omologazioni UL/CSA/TUV/IMQ



Articolo	Contatti in scambio	Portata	Tensione bobina
RMI212	2	10A	12VAC
RMI212DC			12VDC
RMI224			24VAC
RMI224DC			24VDC
RMI248			48VAC
RMI2115			115VAC
RMI2230			230VAC
RMI412	4	5A	12VAC
RMI424			24VAC
RMI424DC			24VDC
RMI448			48VAC
RMI4115			115VAC
RMI4230			230VAC



- Tensione di isolamento 3KV
- Autoestinguente PA6 + GF (V1)
- Grado di protezione IP20



- Tensione di isolamento 4KV
- Autoestinguente PA6 + GF (V2)
- Grado di protezione IP20

Articolo	Tipo	Montaggio
LS8	Zoccolo Octal per RCP.8	Guida
LS11	Zoccolo Undecal per RCP.11	DIN

Articolo	Tipo	Montaggio
ES152N	Zoccolo mini per RMI.2	Guida
ES154N	Zoccolo mini per RMI.4	DIN

ALIMENTATORI SWITCHING AC/DC

Serie SPD

- Esecuzione in contenitore per montaggio su guida DIN con terminali a vite
- Potenze: 5/10/18/30/60/120/240W
- Ingresso: 100 ÷ 240VCA
- Uscite: 12/24/48VDC
- Potenziometro per regolazione fine della tensione in uscita
- Protezioni contro cortocircuito, sovratensione e sovraccarico
- Segnalazioni stato di funzionamento e allarmi con led frontali
- Funzione PFC / correzione del fattore di potenza sul modello 240W (opzionale sul 120W)
- Funzione di parallelazione fino a 3 alimentatori sul modello 240W (opzionale sul 120W)
- Omologazioni: UL/TUV/CE/CCC



SPD 5/10/18W



SPD 30/60W



SPD 120/240W

Articolo	Tensione ingresso	Potenza W	Uscita in dc	Protezioni			Funzioni		
				cto/cto	sovraccarico	sovratensione	PFC	Parallela	
SPD0512	100 ÷ 240 Volt in corrente alternata	5	12V/0,42A	Sì	-	-	-	-	
SPD0524		5	24V/0,21A	Sì	-	-	-	-	
SPD1012		10	12V/0,84A	Sì	-	-	-	-	
SPD1024		10	24V/0,42A	Sì	-	-	-	-	
SPD1812		18	12V/1,5A	Sì	-	-	-	-	
SPD1824		18	24V/0,75A	Sì	-	-	-	-	
SPD3012		30	12V/2,5A	Sì	-	-	-	-	
SPD3024		30	24V/1,25A	Sì	-	-	-	-	
SPD3048		30	48V/0,63A	Sì	-	-	-	-	
SPD6012		60	12V/5A	Sì	-	-	-	-	
SPD6024		60	24V/2,5A	Sì	-	-	-	-	
SPD6048		60	48V/1,25A	Sì	-	-	-	-	
SPD12012		120	12V/10A	Sì	Sì	-	Opz.	Opz.	
SPD12024		120	24V/5A	Sì	Sì	-	Opz.	Opz.	
SPD12048		120	48V/2,5A	Sì	Sì	-	Opz.	Opz.	
SPD24024		240	24V/10A	Sì	Sì	Sì	Sì	Sì	
SPD24048		240	48V/5A	Sì	Sì	Sì	Sì	Sì	

► Disponibili su richiesta modelli da 480W a 960W con alimentazione trifase 400/500V

Serie SPM

- Esecuzione in contenitore modulare per montaggio in centralini con feritoie normalizzate 46 mm
- Fissaggio su guida DIN
- Terminali a vite
- Potenze: 10 ÷ 100W
- Ingresso: 90 ÷ 264VCA
- Uscite: 12VDC e 24VDC
- Potenziometro per regolazione fine della tensione in uscita
- Protezioni contro cortocircuito, sovratensione e sovraccarico
- Segnalazioni stato di funzionamento e allarmi con led frontali
- Omologazioni: UL/TUV/CE



Articolo	Tensione di ingresso	Tensione di uscita	Corrente di uscita	Potenza	Numero moduli
SPM1012	90 ÷ 264 VAC	12VDC	0,83A	10W	1
SPM1024		24VDC	0,42A	10W	1
SPM2512		12VDC	2,1A	25W	3
SPM3024		24VDC	1,3A	30W	3
SPM5412		12VDC	4,5A	54W	4
SPM6024		24VDC	2,5A	60W	4
SPM7212		12VDC	6,0A	72W	5
SPM10024		24VDC	4,2A	100W	5