

Kompaktní úzká polovodičová relé SA/SD



úzké kompaktní provedení na DIN lištu
spínaný proud 6 A nebo 8 A
výstupní napětí 12...275 VAC
nebo 0...35 VDC

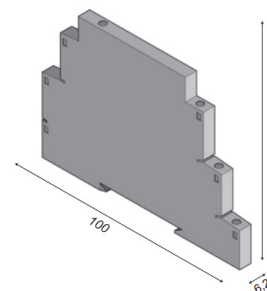
Kompaktní úzká polovodičová relé SA/SD

Technické parametry:

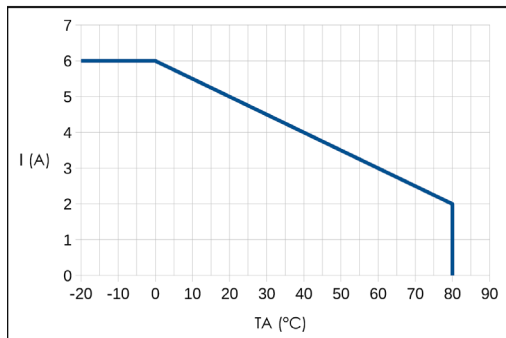
- spínání v nule
- spínaný proud 6 A nebo 8 A
- výstupní napětí 12...275 VAC nebo 0...35 VDC
- ochrana s RC filtrem pro AC modely
- 20 pólový propojovací hřeben pro paralelní připojení
- montáž na DIN lištu
- LED signalizace pro vstupní napětí



Rozměry v mm:



Pokles proudu v závislosti na teplotě u SA-06240B:



Pokles proudu v závislosti na teplotě u SD-0824B:

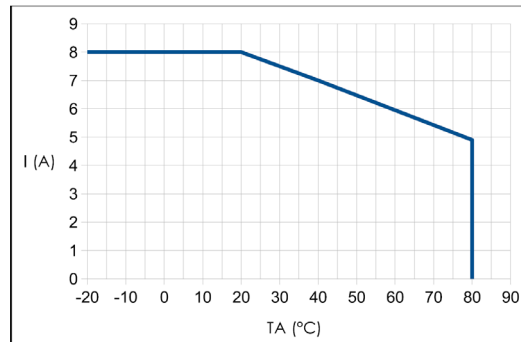


Schéma zapojení SA-06240B:

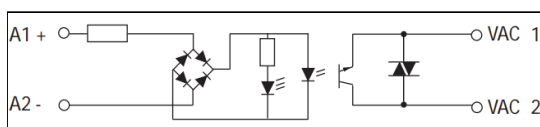
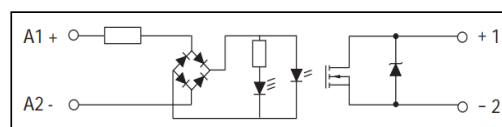


Schéma zapojení SD-0824B:



Polovodičová relé SSR SA/SD



Typ	Vstupní napětí VAC/VDC	Výstupní napětí	Spínaný proud A	EUR/ks	CZK/ks
SA-06240B	10...30	12...275 VAC	6	26,84	720,00
SD-0824B	10...30	0...35 VDC	8	25,58	680,00



Příslušenství

Typ	Popis	EUR/ks	CZK/ks
EZD-20P	20 pólový propojovací hřeben	4,58	122,00