



Poloha knoflíku	Sepnuté svorky přepínače	Poznámka
I	---	Ve všech polohách se stlačení knoflíku směrem S spínají kontakty 30+H
II	1+3 ; A+C	
III	1+2 ; A+B	

MAXIMÁLNÍ SPÍNACÍ PROUD:
 trvalý: 12.6A při napětí 12V
 6.3A při napětí 24V
 Klimatická odolnost: U14 ČSN 03 8805
 Technické podmínky: dle ČSN 30 4002
 Provedení: Těleso z plastické hmoty,
 knoflík z plastické hmoty
 barvy černé
 Trvanlivost: 50.000 přepnutí

NÁZEV
**OTOČNÝ PŘEPÍNAČ
 SMĚROVÝCH SVĚTEL**

ČÍSLO MOTOTECHNY:
 JKPOV:
 443 853 147 053