



POKOJOVÉ TERMOSTATY
Řada TPx



Č. vyr.	Označení	Pozn.	Napájení	Teplotní rozsah	Přepínací limit	Euro/ kus
18002100	TPD112	2, 8, 9	2*1,5V AA	10-30°C	5 (1)A @250V AC	79,00
18002200	TPW114	2, 8, 10		5-40°C		96,00
18002300	TPH114	2, 8, 10, 11	2*1,5V AA / 230V AC	5-35°C	6 (3)A @250V AC	200,00
18003100	TPE214	2, 8, 12				186,00
18003200	TPD214	2, 8, 9, 12	2*1,5V AA / 230V AC	5-35°C	6 (3)A @250V AC	197,00
18003300	TPW214	2, 8, 10, 12				208,00

POKOJOVÉ TERMOSTATY
Řada TEA



Č. vyr.	Označení	Pozn.	Napájení	Teplotní rozsah	Přepínací limit	Euro/ kus
18001100	TEA111	1	230V AC	6-30°C	5 (1)A @250V AC	37,00
18001200	TEA117	1, 17				39,00
18001300	TEA114	2, 6				39,00
18001400	TEA128	2, 7	24V AC	6-30°C	-	82,00
18001500	TEA119	2, 8	2*1,5V AA	5-35°C	5 (1)A @250V AC	60,00

POKOJOVÉ TERMOSTATY
Řada TMA



Č. vyr.	Označení	Pozn.	Teplot. rozsah	Přepínací limit	Euro/ kus
18000500	TMA115	1	8-30°C	16 (2,5)A@250V AC	19,00
18000600	TMA116	1, 4		5 (2,5)A@250V AC	26,00
18000700	TMA117	2, 5		27,00	

POKOJOVÉ TERMOSTATY PRO FAN COIL
Řada TFC



Č. vyr.	Označení	Pozn.	Napájení	Teplotní rozsah	Přepínací limit	Euro/ kus
18004100	TFC111	2, 13, 14	230V AC	5-35°C	5 (1)A @250V AC	59,00
18004200	TFC121		24V AC		59,00	
18004300	TFC112	230V AC	3 (1)A @250V AC		78,00	
18004400	TFC122	24V AC			78,00	
18004500	TFC139	3, 16	24V AC / 230V AC			118,00



VYSVĚTLIVKY POZNÁMEK V TABULKÁCH

- 1) Pro použití v topných aplikacích
- 2) Pro použití v topných nebo chladicích aplikacích
- 3) Pro použití v topných i chladicích aplikacích
- 4) Pro režim ON / OFF
- 5) S přepínačem pro použití v topných nebo chladicích aplikacích
- 6) S přepínačem pro použití v topných / chladicích aplikacích / OFF
- 7) S proporcionálním výstupním signálem 0-10 V DC
- 8) S režimy komfortní / ekonomický / protizámrzný / OFF
- 9) S možností denního programování
- 10) S možností týdenního programování
- 11) S kontrolou rosného bodu
- 12) S bezdrátovým připojením
- 13) S 3-stupňovým spínáním otáček ventilátoru
- 14) S režimy ON / OFF nebo manuálním spínačem
- 15) S 3-stupňovým spínáním otáček ventilátoru nebo auto. režimem
- 16) S 0-10 V DC topení, chlazení a signálem pro ventilátor
- 17) S ochranou proti nežádoucímu přestavení



Přehled souvisejících produktů

Pro řady TMA, TEA11x a TPx
Doporučujeme 2-bod. verze servopohonů

- Řada ARA >> viz strana 12
- Řada 90 >> viz strana 12
- Řada ARC, ARD >> viz strana 13
- Řada VZC, VZD >> viz strana 24
- Řada MBA >> viz strana 25
- Řada ZRS >> viz strana 25

Pro řady TEA128
Doporučujeme proporcionální verze servopohonů

- Řada ARA >> viz strana 12
- Řada 90 >> viz strana 12
- Řada ARC, ARD >> viz strana 13
- Řada ALF >> viz strana 32
- Řada ALB >> viz strana 32

Pro řady TFC
Doporučujeme řadu servopohonů ALG >> viz strana 21