

Stări de comutare

Circuit solar 1
Puffer-Bypass (PB)

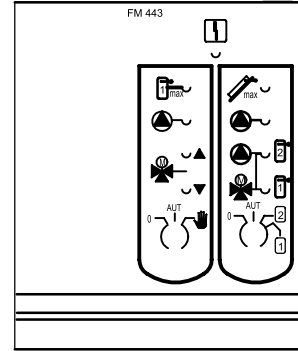
Poziție comutator	(PSS 1)	(SPB)	
	k6A	k5	k4
0			
AUT	Regim automat	1*	2*

1* PB: Bypass 2* PB: Puffer

Circuit solar 2
Selectare circuit solar

Poziție comutator	(PS 2)	(PSS 2)	(SPB)	
	k3	k1	k1	k2
0				
AUT	Regim automat	Regim automat	Încărcare boiler solar 2 (ventil de comutare)	Încărcare boiler solar 1 (ventil de comutare)
2				
1				

Vedere frontală - modul



BUS intern în aparatul de reglare

