

Elektrické ohrevné telesá G 6/4" pre akumulčné nádrže a zásobníky OPV

Termo- stat	Stýkač	Prívodný kábel	Použitie:			Typové označenie	Výkon kW										Elektrické zapojenie Y do hviezdy Δ do trojuholníka	
			Poniklovaný povrch - vhodný aj pre OPV	Neohrievajúci koniec 180 mm - vhodný aj pre nádrže DUO, HSK	Výhodné aj pre FVE		1,2	2	2,4	3	4,5	5	6	7,5	8,2	9		12
x	x	x	✓	x	✓	A	-	✓	-	✓	✓	-	✓	-	-	-	-	3x 230 V Y (1x 230 V)
x	x	x	✓	x	x	A	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	✓	3x 400 V Δ
x	x	x	x	✓	✓	C	-	✓	-	✓	-	✓	✓	-	-	-	-	3x 230 V Y (1x 230 V)
x	x	x	x	✓	x	C	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	✓	3x 400 V Δ
✓	✓	✓	✓	x	x	D2	-	✓	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	1x 230 V
✓	✓	✓	✓	✓	✓	F2	-	-	-	✓	-	✓	-	-	-	-	-	3x 230 V Y (1x 230 V)
✓	x	✓	✓	✓	x	M	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	1x 230 V
✓	x	✓	✓	✓	x	N	-	✓	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	1x 230 V
✓	✓	✓	✓	✓	x	P	-	✓	-	✓	-	✓	✓	-	-	-	-	3x 230 V Y
✓	✓	✓	✓	✓	x	P	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	-	3x 400 V Δ
✓	x	x	✓	x	✓	R	-	✓	-	✓	✓	-	✓	-	-	✓	✓	3x 230 V Y (1x 230 V)
✓	x	x	✓	x	x	S	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	✓	3x 400 V Δ
✓	x	✓	✓	✓	✓	U	-	✓	-	✓	-	✓	✓	-	-	-	-	3x 230 V Y (1x 230 V)