

ELEKTRICKÁ TOPNÁ TĚLESA G 6/4"

Výkony: 2 - 12 kW

Použití: akumulční nádrže a zásobníky TV
(do 6 kW vhodné pro FVE)



Elektrická topná tělesa ETT-A

Elektrická odporová **poniklovaná** tělesa bez termostatické hlavice určená pro ohřev stojaté i proudící otopné vody nebo nemrznoucí směsi v akumulčních nádržích nebo pitné vody v zásobnících TV. Nejsou určena do nádrží nebo zásobníků z nerezavějící oceli. Tělesa **jsou vhodná pro ohřev pitné vody** v zásobnících TV.

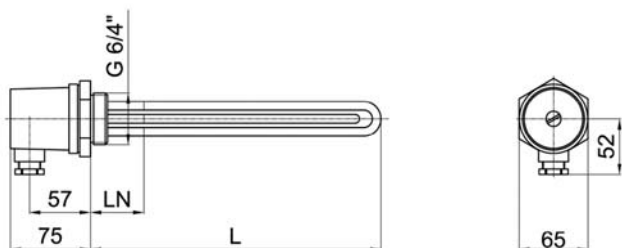
Tělesa se instalují ve vodorovné poloze, tak aby byla celá omývána pracovní kapalinou, kabelovou vývodkou dolů. Do sítě se připojují pevným připojením kabelu (není součástí dodávky) do krabicové svorkovnice nebo do rozvaděče.

Tělesa nejsou vybavena provozním ani bezpečnostním termostatem.

TECHNICKÉ ÚDAJE

TOPNÉ TĚLESO	měď - poniklovaná
PŘIPOJOVACÍ ZÁVIT	G 6/4" M
ŠESTIHRAN SE ZÁVITEM G 6/4"	mosaz - poniklovaná
NAPÁJECÍ NAPĚTÍ	230V nebo 400/230V 50 Hz
KRYTÍ DLE ČSN EN 60529	IP 54
OCHRANNÁ TŘÍDA DLE ČSN EN 61140 ed.2	I

ROZMĚRY A TYPY



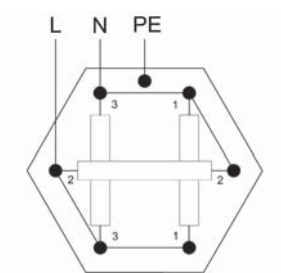
MODEL		ETT-A 2,0	ETT-A 3,0	ETT-A 4,5	ETT-A 6,0	ETT-A 7,5	ETT-A 9,0	ETT-A 12,0
JMENOVITÝ VÝKON	kW	2,0	3,0	4,5	6,0	7,5	9,0	12,0
JMENOVITÝ PROUD JEDNOU FÁZÍ	A	2,9/8,7*	4,3/13,0*	6,5/19,6*	8,7/26,1*	10,8	13,0	17,4
DĚLKA TĚLESA (L)	mm	245	305	370	495	585	680	815
DĚLKA NETOPÍČÍHO KONCE (LN)	mm	100	100	100	100	100	100	100
OBJEDNACÍ KÓD	--	8935	8936	8937	8938	8939	8940	8941

* zapojení 3x 230 V/zapojení 1x 230 V

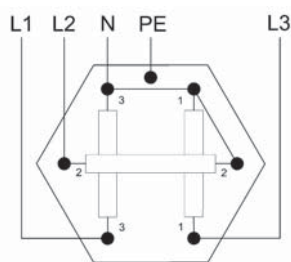
ELEKTRICKÉ PŘIPOJENÍ

1/N/PE AC 230V nebo 3/N/PE AC 400/230V:

1x 230 V - 2 až 6 kW



3x230 V - 2 až 6 kW



3x400 V - 7,5 až 12 kW

