

## ELEKTRICKÉ OHREVNÉ TELESÁ G 6/4"

Výkony: 2 - 12 kW

Použitie: kombinované akumulčné nádrže



### Elektrické ohrevné telesá ETT-C

Elektrické odporové **neniklované** telesá s dlhším nevykurovacím koncom bez termostatickej hlavice určená pre ohrev stojatej aj prúdiacej vykurovacej vody alebo nemrznúcej zmesi **v kombinovaných akumulčných nádržiach**. Telesá nie sú určené do zásobníkov OPV! Nie sú určené do nádrží a zásobníkov z nehrdzavejúcej ocele.

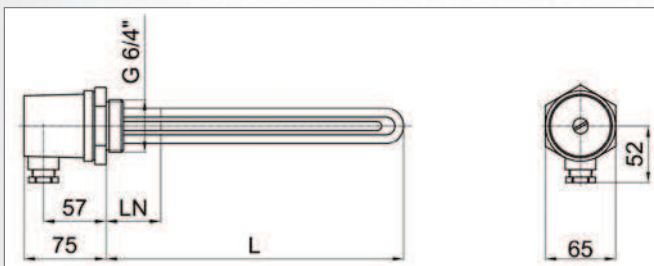
Telesá sa inštalujú vo vodorovnej polohe, tak aby bola celá umývaná pracovnou kvapalinou, káblou vývodkou dole. Do siete sa pripájajú pevným pripojením kábľa (nie je súčasťou dodávky) do krabicovej svorkovnice alebo do rozvádzača.

Telesá nie sú vybavené prevádzkovým ani bezpečnostným termostatom.

### Technické údaje

OHREVNÉ TELESO	med' – bez povrchovej úpravy
PRIPOJOVACÍ ZÁVIT	G 6/4" M
ŠEŠŤHRAN SO ZÁVITOM G 6/4"	mosadz - poniklovaná
NAPÁJACIE NAPÄTIE	230 V alebo 400/230V 50 Hz
KRYTIE PODĽA STN EN 60529	IP 54
OCHRANNÁ TRIEDA	I
PODĽA STN EN 61140 ed.2	

### Rozmery a typy



Telesá majú predĺžený nevykurovací koniec (rozmer LN), ktorý umožňuje použitie do kombinovaných akumulčných nádrží.

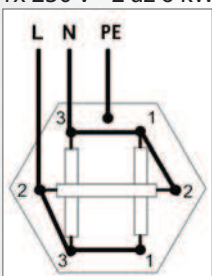
MODEL		ETT-C 2,0	ETT-C 3,0	ETT-C 5,0	ETT-C 6,0	ETT-C 7,5	ETT-C 8,2	ETT-C 9,0	ETT-C 12,0
MENOVITÝ VÝKON	kW	2,0	3,0	5,0	6,0	7,5	8,2	9,0	12,0
MENOVITÝ PRÚD S JEDNOU FÁZOU	A	1,9/5,8*	2,9/8,7*	6,5/19,6*	8,7/26,1*	10,8	11,8	13,0	17,4
DĹŽKA TELESÁ (L)	mm	310	370	500	555	635	700	755	955
DĹŽKA NEVYKUR. KONCA (LN)	mm	180	180	180	180	180	180	180	180
OBJEDNÁVACÍ KÓD	--	14 519	8 902	14 359	8 897	9 618	14 501	12 272	12 273

\* zapojenie 3x 230 V/zapojenie 1x 230 V

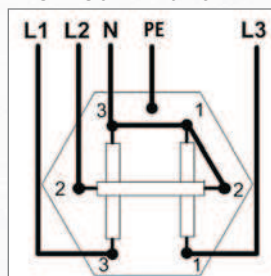
### Elektrické pripojenie

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

1x 230 V - 2 až 6 kW



3x 230 V - 2 až 6 kW



3x 400 V - 7,5 až 12 kW

