
Údaje pro Žádost o připojení tepelného čerpadla F750

Do Žádosti o připojení elektrického zařízení k distribuční soustavě z napěťové hladiny nízkého napětí se doplní následující údaje.

Poznámka 1: údaje o příkonu a tepelném výkonu jsou uvedeny jako hodnoty při maximální frekvenci kompresoru, průtoku ventilačního vzduchu 252 m³/hod, teplotě ventilačního vzduchu 20°C a teplotě výstupní vody 45°C (označováno jako A20/W45), měřeno podle normy EN 14511.

Poznámka 2: ustálený proud je uveden včetně vestavěného elektrokotle, výkon elektrokotle nastaven na hodnotu 6,5 kW (nastavení z výroby). Výkon elektrokotle může být nastaven v rozsahu 0 – 6,5 kW.

	F750
Tepelné čerpadlo – specifikace	
Jmenovitý elektrický příkon	2 kW
Jmenovité napětí	400 V
Ustálený proud	16 A
Rozběhový proud	5 A
Tepelný výkon	5 kW