

TECHNICKÝ LIST

Čerpadlová skupina CSE OTS S7,5



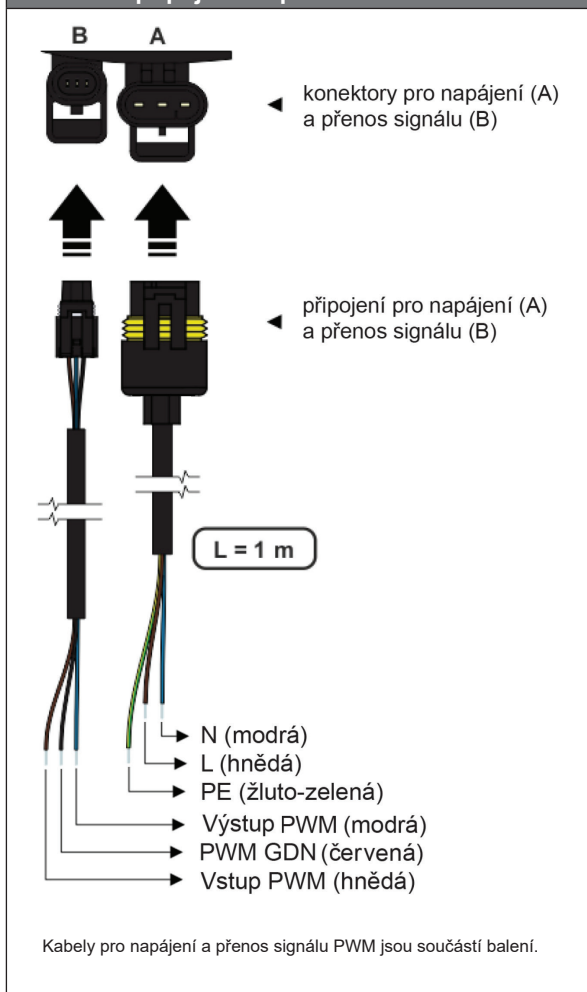
Základní charakteristika

Použití	Výstup do otopných systémů.
Popis	Skládá se z čerpadla GPA 25-7,5 III, dvou šroubení s kulovým uzávěrem, teploměru a izolace.
Pracovní kapalina	Voda, směs voda-glykol (max. 1:1), směs voda-glycerín (max. 2:1).
Instalace	Na výstupní potrubí do otopného systému, minimální vzdálenost osy potrubí od zdi 100 mm.
Objednací kód	19995

Parametry čerpadlové skupiny

Pracovní teplota kapaliny	5–95 °C
Max. pracovní tlak	10 bar
Min. pracovní tlak	0,5 bar
Teplota okolí	5–40 °C
Max. relativní vlhkost	95 % bez kondenzace
Napájení	230 V, 50 Hz
Materiál izolace	EPP RG 60 g/l
Celkové rozměry	325 x 140 x 150 mm
Celková hmotnost	2,5 kg
Připojení	2 x G1" F

Elektrické připojení čerpadla



Výkonové křivky čerpadla

