

**1) Výrobek: Snímač rosného bodu pro TČ řady
IVAR.HP ATAC, ITEC**

2) Typ: IVAR.TER-SRB



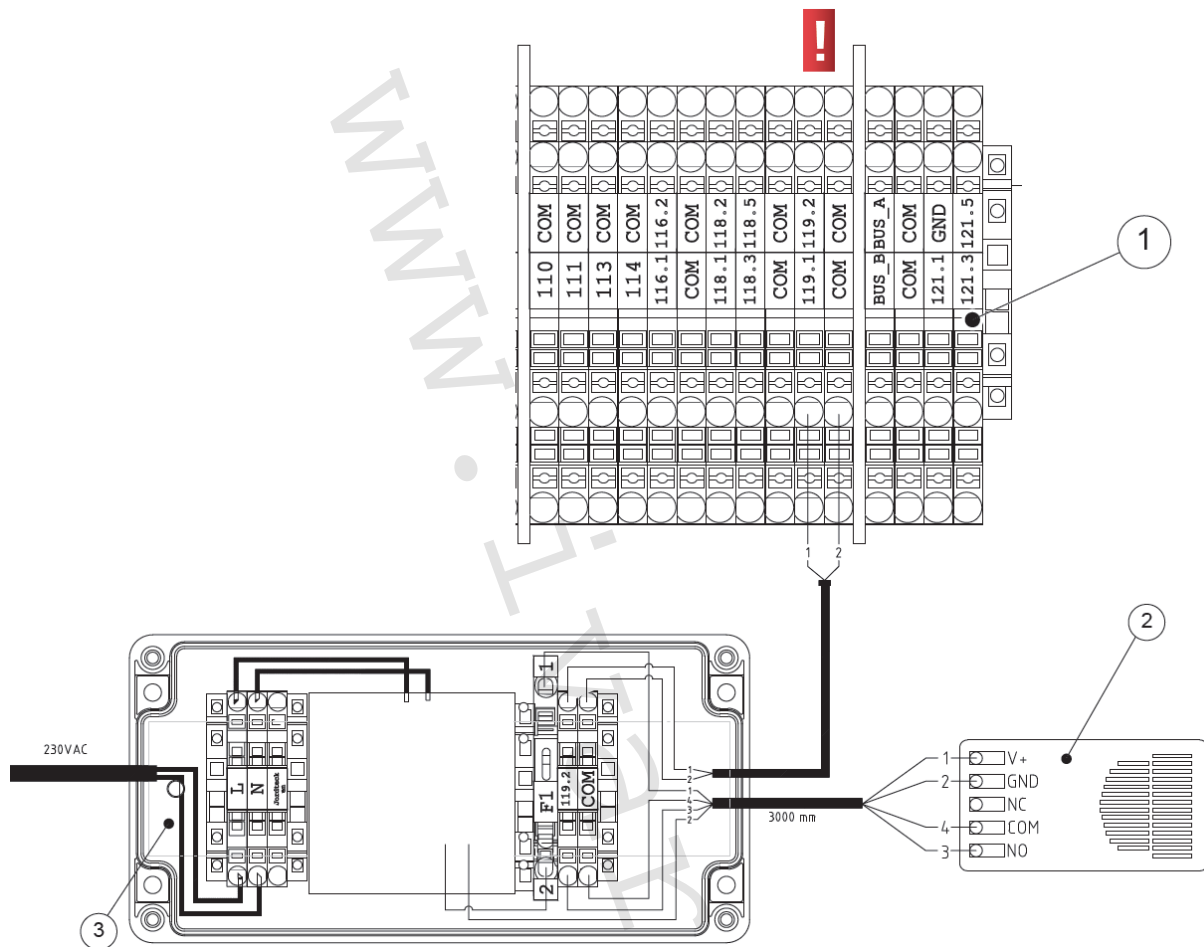
3) Charakteristika použití:

Sestava snímače rosného bodu indikuje kondenzaci vody na přívodním potrubí tepelného čerpadla zejména při chlazení. Snímač rosného bodu je umísťován na přívodní potrubí a je připojen do elektro instalace tepelného čerpadla dle schématu uvedeného níže. Napájení snímače 230 V.

4) Tabulka s objednacím kódem:

Kód	Typ	Specifikace
IHP086U9240	IVAR.TER-SRB	Snímač rosného bodu – pro TČ řady IVAR.HP ATEC, ITEC

5) Technické charakteristiky:



6) Upozornění:

- Společnost IVAR CS spol. s r.o. si vyhrazuje právo provádět v jakémkoliv momentu a bez předchozího upozornění změny technického nebo obchodního charakteru u výrobků, uvedených v tomto technickém listu.
- Vzhledem k dalšímu vývoji výrobků si vyhrazujeme právo provádět technické změny nebo vylepšení bez oznámení, odchylky mezi vyobrazeními výrobků jsou možné.
- Informace uvedené v tomto technickém sdělení nezbavují uživatele povinnosti dodržovat platné normativy a platné technické předpisy.
- Dokument je chráněn autorským právem. Takto založená práva, zvláště práva překladu, rozhlasového vysílání, reprodukce fotomechanikou, nebo podobnou cestou a uložení v zařízení na zpracování dat zůstávají vyhrazena.
- Za tiskové chyby nebo chybné údaje nepřebíráme žádnou zodpovědnost.