

**1) Výrobek: Snímače teploty pro TČ řady IVAR.HP ATEC, ITEC, DIPLOMAT (DUO) OPTIMUM G3, ATLAS, CALIBRA, MEGA**

**2) Typ: IVAR.TER-TS**



**3) Charakteristika použití:**

Snímače teploty slouží pro řízení provozu tepelného čerpadla.

**4) Tabulka s objednacím kódem:**

Kód	Typ	Specifikace
IHP086U2701	IVAR.TER-TSV	NTC 150 $\Omega$ venkovní
IHP086U9710	IVAR.TER-TSP	NTC 22 k $\Omega$ bez klipu na potrubí
IHP086U5382	IVAR.TER-TSK	NTC 22 k $\Omega$ s klipem; pro potrubí, $\varnothing$ 22 mm
IHP086U5383	IVAR.TER-TSK	NTC 22 k $\Omega$ s klipem; pro potrubí, $\varnothing$ 28 mm
IHP086L3350	IVAR.TER-TS M	PT 1000; do jímky pro TV
IHP086U3364	IVAR.TER-TS M	PT 1000; ponorný
IHP086U3365	IVAR.TER-TS M	PT 1000; příložný; 2 m kabel
IHP086L4466	IVAR.TER-TS M	PT 1000; univerzální; 4 m kabel

## 5) Technické charakteristiky:

°C	<u>150 ohmů, Ω</u>	°C	<u>22 kiloohmů, kΩ</u>	°C	<u>1000 ohmů, Ω</u>
-30	1884	0	66,3	-30	883
-25	1443	5	52,4	-20	921
-20	1115	10	41,8	-10	960
-15	868	15	33,5	0	1000
-10	681	20	27,1	10	1039
-5	538	25	22,0	20	1078
0	428	30	18,0	30	1117
5	343	35	14,8	40	1155
10	276	40	12,2	50	1924
15	224	45	10,1	60	1232
20	183	50	8,5	70	1270
25	150	55	7,1	80	1309
30	124	60	6,0	90	1347
35	103	65	5,0	100	1385
40	86	70	4,2	110	1422
		75	3,7	120	1460
		80	3,1	130	1497
		85	2,7		

## 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.