

eliwell

eliwell

eliwell

IDPlus 902



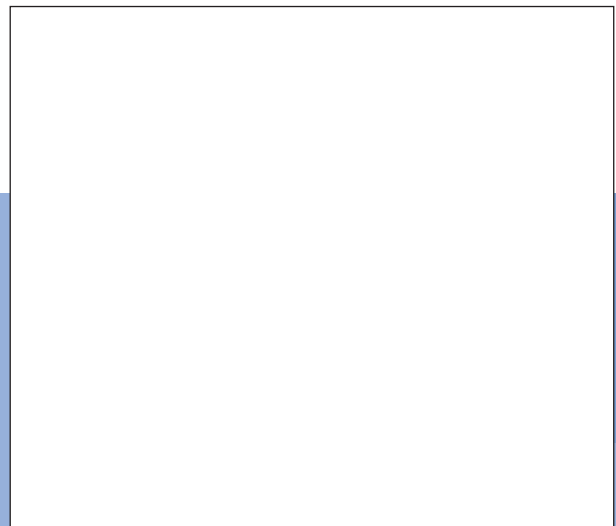
IDPlus 961



IDPlus 971



IDPlus 974



IDPLUS



IDPLUS

4 REGULÁTORY POKRYJÍ VŠECHNY APLIKACE

SNADNÝ VÝBĚR

- > 4 regulátory zajistí všechny topné nebo chladicí aplikace: statické a ventilované chladicí jednotky
- > Kompatibilní s: NTC, Pt1000, PTC

SNADNÁ KONFIGURACE

- > Každý regulátor obsahuje 4 snadno volitelné standardní aplikace
- > Jednoduché a intuitivní nabídky pro rychlé zvládnutí konfigurace

SNADNÉ POUŽITÍ

- > Velké číslice a barevné stavové ikony
- > Přímý přístup k funkcím pomocí tlačítek



> SNADNÝ VÝBĚR

4 REGULÁTORY POKRYJÍ VŠECHNY APLIKACE

> SNADNÁ KONFIGURACE

4 VOLITELNÉ PŘEDEM NASTAVENÉ APLIKACE

> SNADNÉ POUŽITÍ

JEDNODUCHÉ A INTUITIVNÍ

Eliwell Controls srl

Via dell'Industria, 15 - Z.I. Paludi
32010 Pieve d'Alpago (BL) - ITALY

www.eliwell.com

	NAHRAZENÉ SKUPINY VÝROBKŮ	NAHRAZENÉ KÓDY VÝROBKŮ
IDPlus 902	IC901/IC902/ID961 (8A)	IC11..., IC16..., IC17...
IDPlus 961	ID961 (1Hp a 2Hp)	ID11..., ID16..., ID17...
IDPlus 971	ID961A/ID970/ID971	ID1A..., ID1B..., ID12..., ID22..., ID28..., ID29...
IDPlus 974	ID974	ID23..., ID2C..., ID2E...



IDPLUS 4 REGULÁTORY POKRYJÍ VŠECHNY APLIKACE



IDPlus 902



kód IDP11D07C0000

IDPlus 961



kód IDP17D07C0000

IDPlus 971



kód IDP29DB7C0000

IDPlus 974



cod. IDP2EDB7C0000

4 pre-set

- > **PŘEDVOLBA:** 4 volitelné předem nastavené aplikace
- > **VSTUPY ČIDEL:** 1 + 1 volitelný
- > **ČIDLA:** NTC / Pt1000 / PTC volitelné podle parametru
- > **DIGITÁLNÍ VSTUPY:** 1
- > **DIGITÁLNÍ VÝSTUPY:** SPDT 8 A
- > **NAPÁJECÍ ZDROJ:** 230 V
- > **ROZSAH ZOBRAZENÍ:** -55 °C ... +150 °C nastavení desetinné čárky pomocí parametru

4 pre-set

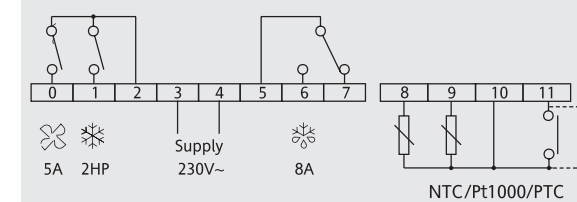
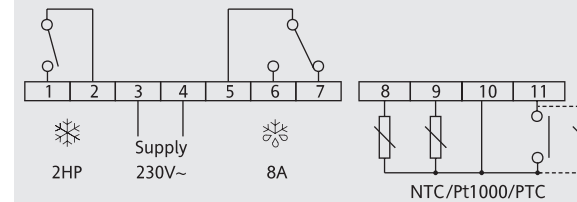
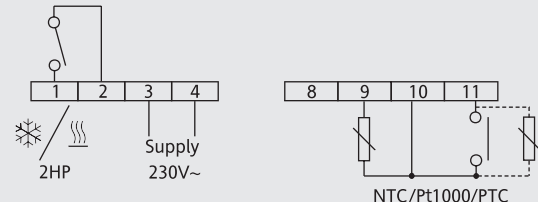
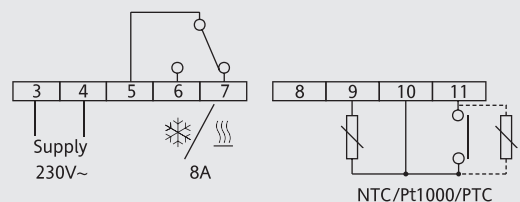
- > **PŘEDVOLBA:** 4 volitelné předem nastavené aplikace
- > **VSTUPY ČIDEL:** 1 + 1 volitelný
- > **ČIDLA:** NTC / Pt1000 / PTC volitelné podle parametru
- > **DIGITÁLNÍ VSTUPY:** 1
- > **DIGITÁLNÍ VÝSTUPY:** 2Hp
- > **NAPÁJECÍ ZDROJ:** 230 V
- > **ROZSAH ZOBRAZENÍ:** -55 °C ... +150 °C nastavení desetinné čárky pomocí parametru

4 pre-set

- > **PŘEDVOLBA:** 4 volitelné předem nastavené aplikace
- > **VSTUPY ČIDEL:** 2 + 1 volitelný
- > **ČIDLA:** NTC / Pt1000 / PTC volitelné podle parametru
- > **DIGITÁLNÍ VSTUPY:** 1 + 1 volitelný
- > **DIGITÁLNÍ VÝSTUPY:** 2 Hp + 8 A
- > **BZUČÁK:** ANO
- > **NAPÁJECÍ ZDROJ:** 230 V
- > **ROZSAH ZOBRAZENÍ:** -55 °C ... +150 °C nastavení desetinné čárky pomocí parametru

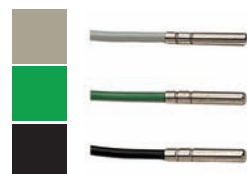
4 pre-set

- > **PŘEDVOLBA:** 4 volitelné předem nastavené aplikace
- > **VSTUPY ČIDEL:** 2 + 1 volitelný
- > **ČIDLA:** NTC / Pt1000 / PTC volitelné podle parametru
- > **DIGITÁLNÍ VSTUPY:** 1 + 1 volitelný
- > **DIGITÁLNÍ VÝSTUPY:** 2 Hp + 8 A + 5
- > **BZUČÁK:** ANO
- > **NAPÁJECÍ ZDROJ:** 230 V
- > **ROZSAH ZOBRAZENÍ:** -55 °C ... +150 °C nastavení desetinné čárky pomocí parametru



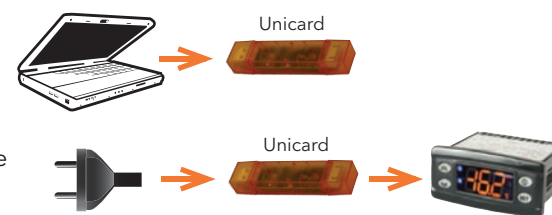
ČIDLA IP68 / 6X20

NTC	SN8DAE11502C0	NTC 1,5m / -50...+110°C
	SN8DAE13002C0	NTC 3,0m / -50...+110°C
Pt1000	SN9DAE11502C6	Pt1000 1,5m / -50...+110°C
	SN9DAE13002C6	Pt1000 3,0m / -50...+110°C
PTC	SN7DAE11502C0	PTC 1,5m / -50...+110°C
	SN7DAE13002C0	PTC 3,0m / -50...+110°C



UNICARD USB

- > Rychlá a snadná konfigurace
- > Stáhnutí/zkopírování parametrů přístroje
- > Napájení regulátorů přes USB



DVOJÍ MOŽNOST PŘIPOJENÍ

