



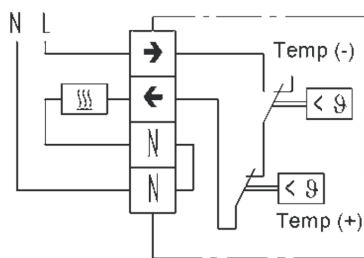
Termostat TOPWET TWT 524

ZÁKLADNÍ INFORMACE

určení	ovládání vyhřívavých střešních, sanačních a balkónových vpustí a chrličů
certifikace	ČSN EN 60 730 – Automatická elektrická řídicí zařízení pro domácnost a podobné účely
výrobce	EBERLE Controls GmbH, Klingenhofstrasse 71, 90411 Norimberk, Německo
popis	Univerzální venkovní termostat k ovládání vyhřívavých střešních vpustí s integrovaným teplotním čidlem pro měření venkovní teploty. Slouží k regulaci vyhřívání střešních vpustí za účelem snížení nákladů.

SCHÉMA ZAPOJENÍ

Vždy prosím dodržujte technická data na schématu zapojení na víku přístroje. Připojení proveďte podle následujících schémat zapojení:



~ 250V 16 (4) A

TECHNICKÉ PARAMETRY

Termostat TOPWET TWT 524

Číslo výrobku	TWT 524 (DTR-E 3102)
Č. EDV	191 5901 90900
Rozsah teploty	-20 až 25°C
Provozní napětí	~230 V
Spínací proud při	16 (4) A
Topení (svorka 1-2)	-
Chlazení (svorka 1-3)	-
Spínací výkon (kW)	3,6
Topení (svorka 1-2)	-
Chlazení (svorka 1-3)	-
Kontakt	1 vypínací
Uvolňovací dotek	1 spínací
Přípustná teplota (°C)	-25...55°C
Rozdíl spínací teploty	1-3K
Tepelná zpětná vazba	-
Nastavení teploty	pod víkem krytu
Třída ochrany krytí krytu podle DIN 40 050	IP 65
Přípustná relativní prostorová vlhkost	nekondenzující