



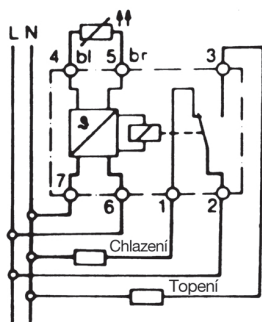
Termostat TOPWET TWT 3528

ZÁKLADNÍ INFORMACE

určení	ovládání vyhřívaných 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 vnitřní termostat k ovládání vyhřívaných střešních vpustí TOPWET určený do rozvodné skříně včetně kabelu o délce 4 m s 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 přístroji. Připojení provedte podle následujících schémat zapojení:



TECHNICKÉ PARAMETRY

Termostat TOPWET TWT 3528

Číslo výrobku	TWT 3528
Napájecí napětí	AC 220/230 V
Tolerance	187 ... 242 V
Frekvence	50/60 Hz
Spínaný proud	10 (4) A / 250 V AC
Kontakt	1 přepínací (bezpotenciálový)
Diference spínání	1K
Rozsahy teploty	-40...20°C
Teplota okolí	-10...50°C
Teplota skladování	-40...70°C