



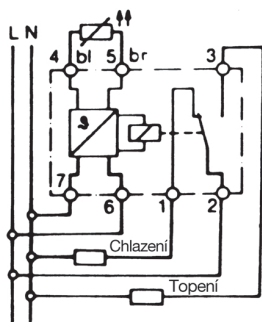
Termostat TOPWET TWT 3528

INFORMAȚII DE BAZĂ

destinație	comanda gurilor de scurgere cu încălzire pentru acoperiș, de asanare, de balcoane și a gurilor de scurgere de colț
certificare	SR EN 60730 – Dispozitive de comanda automata ale aparatelor pentru uz casnic si scopuri similare
producător	EBERLE Controls GmbH, Klingenhofstrasse 71, 90411 Norimberk, Germania
descriere	Termostat interior universal pentru comandarea gurilor de scurgere pentru acoperiș TOPWET, destinat pentru cutia de distribuție, inclusiv cablul cu lungimea de 4 m, cu senzor de temperatură pentru măsurarea temperaturii exterioare. Servește la reglarea încălzirii gurilor de scurgere cu scopul de a reduce costurile.

SCHEMA DE RACORDARE

Vă rugăm să respectați întotdeauna datele tehnice din schema de racordare de pe capacul aparatului. Efectuați racordarea conform următoarelor scheme de racordare:



PARAMETRII TEHNICI

Termostat TOPWET TWT 3528

Numărul produsului	TWT 3528
Tensiune de alimentare	AC 220/230 V
Toleranță	187 ... 242 V
Frecvență	50/60 Hz
Curent de cuplare	10 (4) A / 250 V AC
Contact	1 de comutare (fără potențial)
Diferență de cuplare	1K
Domenii de temperaturi	-40...20°C
Temperatura mediului	-10...50°C
Temperatura de depozitare	-40...70°C