

Raychem**12 éves Total Care garancia**

A Tyco Thermal Controls(3100 Leuven,Romeinse straat 14) 12 éves teljeskörű garanciát vállal az alább felsorolt termékek felhasználásával létrehozott fűtőrendszerekre. A garancia érvényesítésének feltétele, hogy megfelelően képzett és megfelelő szakképesítéssel rendelkező személy végezze a szerelést és üzembehelyezést a Tyco Thermal Controls által előírt paraméterek alapján, melyet a regisztrációs űrlap kitöltésével és aláírásával igazol. A tulajdonos az űrlapot a termékek vásárlását igazoló számlával és a szerelés folyamatát alátámasztó fotókkal, rajzokkal együtt köteles megőrizni.

**Termékek:**

- NRG-Temp termosztát
- T2Blue kábelek és fűtőhálók
- T2Quicknet fűtőhálók
- T2Red kábelek és fűtőhálók
- T2Reflecta, T2Isolecta
- CeraPro készletek

(továbbiakban "termékek")

Ez a garancia érvényes az Európai Unió tagállamaiban, az Európai Szabadkereskedelmi Társulás (EFTA) országaiban és a Független Államok Közössége tagállamaiban az eredeti beüzemelés pillanatától.

A Tyco Thermal Controls a garancia idején belüli meghibásodás esetén :

1. Ellenőrzi a garanciális feltételek teljesülését. Ellenőrzi és igazolja a garanciális termékekkel kapcsolatban felmerülő problémák valóságtartalmát, megvizsgálja a meghibásodás körülményeit, hogy az a rendeltetésszerű használat következtében, nem pedig baleset, hanyagság vagy egyéb, a garanciális feltételeknek nem megfelelő beavatkozások következtében történt.

2. A garanciális feltételek teljesülését követően saját belátása szerint javítja vagy kicseréli a meghibásodott terméket

és helyreállítja az eredeti állapotot.

Az eredeti állapot helyreállításának feltétele, hogy a tulajdonos rendelkezzen minimálisan 1m² eredeti burkolólappal. A Tyco Thermal Controls fenntartja jogát a helyreállítás technikai módszereinek, szerelési folyamatának meghatározására.

3. Amennyiben a talaj eredeti állapotának visszaállítása nem lehetséges, a burkolatot az eredeti minőségnek megfelelő állapotba hozza. A vásárlót ez ügyben költségek nem terhelik.

4. Termosztát meghibásodása esetén a Tyco Thermal Controls a hibás terméket kicseréli.

A Total Care garancia nem érvényes:

- Szakképzetlen, képzés nélküli személy által szerelt, javított vagy üzembehelyezett fűtési rendszerekre,
- Nem rendeltetésszerű használat, baleset, hanyagság, tüzeset, természeti csapások, vandalizmus következtében megrongálódott termékekre és azokból kiépült rendszerekre
- Indokolatlanul átalakított, javított termékekre, függetlenül attól, hogy azt szakképesített vagy képzés nélküli személy végezte.

A Tyco Thermal Controls függetlenül keletkezésének körülményétől, nem vállal felelősséget a folyamatban szereplő harmadik fél esetlegesen felmerülő anyagi veszteségéért, üzleti jóhírnevének csorbításáért, megnövekedett kiadásaiért.

Garanciális esemény bekövetkezésekor forduljon a legközelebbi Tyco Thermal Controls kirendeltségéhez.

A nemzeti törvények alapján a vásárlót megillető alapvető vásárlói jogaiban a Tyco Thermal Controls által nyújtott garancia nem korlátozza a vásárlót.

12 éves teljeskörű garancia /TOTAL CARE/ regisztrációs űrlap

- A szerelési útmutató alapján a munkálatokat és előírt méréseket elvégeztem, a tesztelés eredményei megfelelnek az előírt paramétereknek.

A szerelő neve: _____

Regisztráció száma: _____ Az üzembe helyezés napja: _____

Aláírás, pecsét: _____

tyco
Thermal Controls

www.intelligenskabel.hu

Szerelési jegyzőkönyv:

Vevő/Felhasználó neve, címe:

Termék kiválasztása (megfelelő rendszert kérem húzza alá

- T2Red
- T2Red & Reflecta
- T2Red & Isolecta
- CeraPro
- T2Blue 10W/m
- T2Blue 20W/m
- T2Blue & Isolecta
- CeraPro & Isolecta
- T2Quicknet 90W/m²
- T2Quicknet 160W/m²
- T2Quicknet 90W/m² & Isolecta
- T2Quicknet 160W/m² & Isolecta

Termosztát típusa:

Fűtőkör	Sorszám	1	2	3
	Szigetelési ellenállás*	Fűtőkábel hossza(m) vagy termékleírás (fűtőháló - m ²)		
Fűtőkábel/fűtőháló szerelése előtt (MΩ)I				
Fűtőkábel/fűtőháló szerelése után (MΩ)I				
Fűtőkábel/fűtőháló ellenállása**	Burkolás után (MΩ)I			
	Fűtőkábel/fűtőháló szerelése előtt (MΩ)I			
	Fűtőkábel/fűtőháló szerelése után (MΩ)I			
Áram***	Burkolás után (MΩ)I			
	kizárólag T2Red esetében			

*Tesztfeszültség >500 Vdc8max.2500Vdc), mért érték>100MΩ. TTC a 2500Vdc tesztfeszültség használatát ajánlja a szerelés során keletkezett esetleges hibák teljesebb koru feltárásához.

**Hasonlítsa össze a mért ellenállási értéket a referencia táblázattal. Ne alkalmazza a T2Red esetében

***Kizárólag T2Red esetében: akkor helyezze feszültség alá a fűtőkábelt, amikor a csatlakozó készletet felszerelte.Mérés közben ne végezzen burkoló munkálatokat. Mérje meg az áramot 15 perccel a nyílászárók bezárása után.

Megjegyzés: A TTC előírja a 30mA RCD használatát a maximális elektromos védelem biztosításához.

Rajzok:

Padló profil:	Fűtőkábel elhelyezkedése:
---------------	---------------------------