

PROTOKOL O UVEDENÍ TOPNÉHO KABELU T2Red DO PROVOZU

/Commissioning report for T2Red floor heating

Montážní firma / Installer

Datum uvedení do provozu: /Date of commissioning		Jméno osoby provádějící montáž: /Name person of installer	
Název montážní firmy: /Name of installer			
Ulice: /Street			
PSC/Město: /Postcode/city			
Tel.: /phone		Mobil:	
Fax:		E-mail:	
Webová stránka: /website			

Údaje o projektu / Project data

Jméno a adresa zákazníka: Customer name/address	
--	--

Způsob instalace / Installation Method

Použitá stavební hmota: /Used Building Materials			
Dlažba: /title		System T2Reflecta	
Podlahová krytina: /floor covering		Jiné	
Použitá přípojovací souprava /used connection kit	U-RD-ACC-CE		U-ACC-PP-07-JLP
Sériové číslo: /batch number		Způsob fixace kabelu /heater fixing method	
Jmenovité napětí: /rated voltage		Teplota podlahy (Topný kabel není připojen k napětí) /floor temperature (heating cable not energised)	

* Měření izolačního odporu zkušebními napětím >500Vdc (max. 2500 Vdc), výsledek > 100 MΩ

** Připojte topný kabel k napětí po montáži přípojovací soupravy. V průběhu měření nesmí být na topný kabel položeny dlaždice, laminátová podlahová krytina, apod. Zavřete okna a dveře v místnosti a po 15 minutách změřte proud.

Pozn.: Tyco Thermal Controls požaduje použití proudového chrániče 30 mA k zajištění maximální bezpečnosti a ochrany proti požáru. Přečtěte si důležité upozornění na poslední straně tohoto protokolu!

Zašlete, prosím, tento vyplněný protokol spolu s nákresem na straně 29 poštou nebo faxem na příslušnou adresu uvedenou na poslední straně.

* Test voltage >500 Vdc (max. 2500 Vdc), result >100 MΩ

** Energize laid heating cable when connection kit has been installed. Heating cable may not be covered e.g. by floor pavement, laminate etc. during measurements. Measure the current after 15 min. with alldoors and windows closed.

Remark: Tyco Thermal Controls requires the use of a 30 mA RCD (residual current device) to provide a maximum level of electrical protection and safety. Please see further details on reverse side!

Please return this completed report and drawing on page 29 by mail or by fax to the addresses as indicated on last page.

místnost / plocha / krytina room, Area (m ²), floor covering	topný okruh /heating circuit			izolační odpor* /insulation resistance			proud *** (A) / Current	jistič (charakteristika C) Circuit Braeker (chracteristic C)
	kabel č. Heating cable nr.	délka topného kabelu (m) Size heating mats (m ²)	rozteč kabelu (cm) heater spacing	před montáží topného kabelu (MΩ) obr. 1a, str. 40 before heater installation	po montáži topného kabelu (MΩ) obr. 4a, str. 42 after heater installation and connection kut installation	po pokládce podlahy (MΩ) obr. 8a, str. 44 after fixing od floor covering		
	1							
	2							
	3							
	1							
	2							
	3							
	1							
	2							
	3							
	1							
	2							
	3							
	1							
	2							
	3							
	1							
	2							
	3							
	1							
	2							
	3							