

místnost/plocha/krytina	topný okruh			izolační odpor*			odpor top.kabelu ** (Ω)			proud *** (A)	jistič (charakteristika C, max.16A)
	kabel č.	délka kabelu	W/m	před montáží topného kabelu (M Ω) obr. 1a, str. 40	po montáži topného kabelu (M Ω) obr. 4a, str. 42	po pokládce podlahy (M Ω) obr. 8a, str. 44	obr. 1b, str. 40	obr. 4b, str. 42	obr. 8b, str.45		
	1										
	2										
	3										
	1										
	2										
	3										
	1										
	2										
	3										
	1										
	2										
	3										
	1										
	2										
	3										
	1										
	2										
	3										
	1										
	2										
	3										
	1										
	2										
	3										

* obr. 1a, 1b, 4a, 4b, 8a, 8b viz návod k montáži topného kabelu T2Blue. Zkušební napětí > 500V DC (max.2500V DC), výsledek > 10 M Ω

** srovnajte naměřenou hodnotu odporu s referenční tabulkou na str. 46 a 48

*** zapněte položený topný kabel po namontování připojovací soupravy. Během měření nesmí být topný kabel zakryt např. podlahovými dlaždicemi, laminátem, atd. Změřte proud po 15 min. se zavřenými dveřmi a okny

poznámka: společnost Tyco Thermal Controls vyžaduje použití proudového chrániče 30mA k zajištění maximální elektrické ochrany pro bezpečnost uživatele.

Tento vyplněný protokol prosím vraťte poštou nebo faxem na níže uvedenou adresu

Raychem HTS s.r.o.
Tyco Thermal Controls
Pražská 636, 252 41 Dolní Břežany



tel.: +420 241 911 911 • fax: +420 241 911 100 • email: info.cz@tycothermal.com • www.tycothermal.com • www.raychempodlahovetopeni.cz