

GARANCIJA I TESTNI PROTOKOL ZA EBECO SET THERMOFLEX KIT200 i KIT300

Za Thermoflex Kit200 - Kit300 mrežu/grijaći kabel vrijedi 25 godišnja garancija za materijale slabe kvalitete. Za termostatske jedinice EB-Therm 205 vrijedi 24 mjeseca garancije.

Garancija je valjana samo pod uvjetom da je proizvod postavio osposobljeni ovlaštenu električar u skladu sa valjanim propisima zemlje i poštujući upute za montažu proizvođača Ebeco. Garancija mora biti ispunjena u cijelosti, uključujući testni protokol i skicu instalacije i mora biti potpisana i pečatirana od strane električara koji je postavljao instalaciju. Uz garanciju mora biti navedena specifikacija materijala korištenog u instalaciji i račun prodavatelja Thermoflex mreže. Da bi garancija bila važeća potrebno je napraviti fotografije/skicu koja prikazuje kompletan proces postavljanja mreže – prije i poslije pokrivanja.

Garancija ne vrijedi kada je instalaciju postavljala nekvalificirana osoba ili električar bez ovlaštenja, kada je kvar nastao zbog nepravilne montaže, modifikacije proizvoda, više sile, udara groma, vandalizma, mehaničkih oštećenja, požara, poplave, korištenja neadekvatnih materijala u gradnji, nemarnosti, neuobičajne upotrebe ili nesreće.

Rezervni dijelovi će biti dostupni 3 godine nakon isteka garancije.

Garancija ne isključuje prava potrošača koji proizlaze iz odgovornosti prodavača za proizvod slabe kvalitete.

Ebeco i prodavatelj ne snose eventualno nastalu štetu kupcu usljed kvara na proizvodu; kao što su trošak zamjene podnih obloga, pločica, troškova radova i ostalih troškova koji bi mogli nastati zbog zamjene neispravne mreže Thermoflex Kit200 / Kit300 ili termostatskih jedinica i senzora.

Garancija vrijedi samo za Thermoflex Kit200/Kit300 mreže postavljene u unutrašnjim prostorima sa nadzornim sistemom EB-therm proizvođača Ebeco.

OBAVEZNO ISPUNITI TESTNI PROTOKOL – BEZ TESTNOG PROTOKOLA GARANCIJA NIJE VAŽEĆA!

THERMOFLEX KIT 200 / 300 TESTNI PROTOKOL

Min. Insulation value 10 Mohm.

PROIZVOD	PRIJE POLAGANJA		PO FIKSIRANJU		PO POLAGANJU PODA	
	OTPOR VRIJEDNOST	IZOLACIJA VRIJEDNOST	OTPOR VRIJEDNOST	IZOLACIJA VRIJEDNOST	OTPOR VRIJEDNOST	IZOLACIJA VRIJEDNOST
E-ŠT: MREŽA						

**INSTALACIJU MONTIRAO U SKLADU SA PRILOŽENOM SPECIFIKACIJOM
MATERIJALA, POŠTIVANJEM UPUTA ZA MONTAŽU i POŠTIVANJEM SIGURNOSNIH
PRAVILA:**

DATUM I MJESTO:

POTPIS i ŽIG:

PROIZVOD (precrtati):

Thermoflex Kit200

Thermoflex Kit300

Kvadratura: _____ m²

Dužina: _____ m

Proizvod je montiran u (zaokružiti):

- (1) Hodnik
- (2) Kuhinja
- (3) Vlažan prostor
- (4) Dnevni boravak
- (5) Spavaća soba
- (6) Drugo: _____

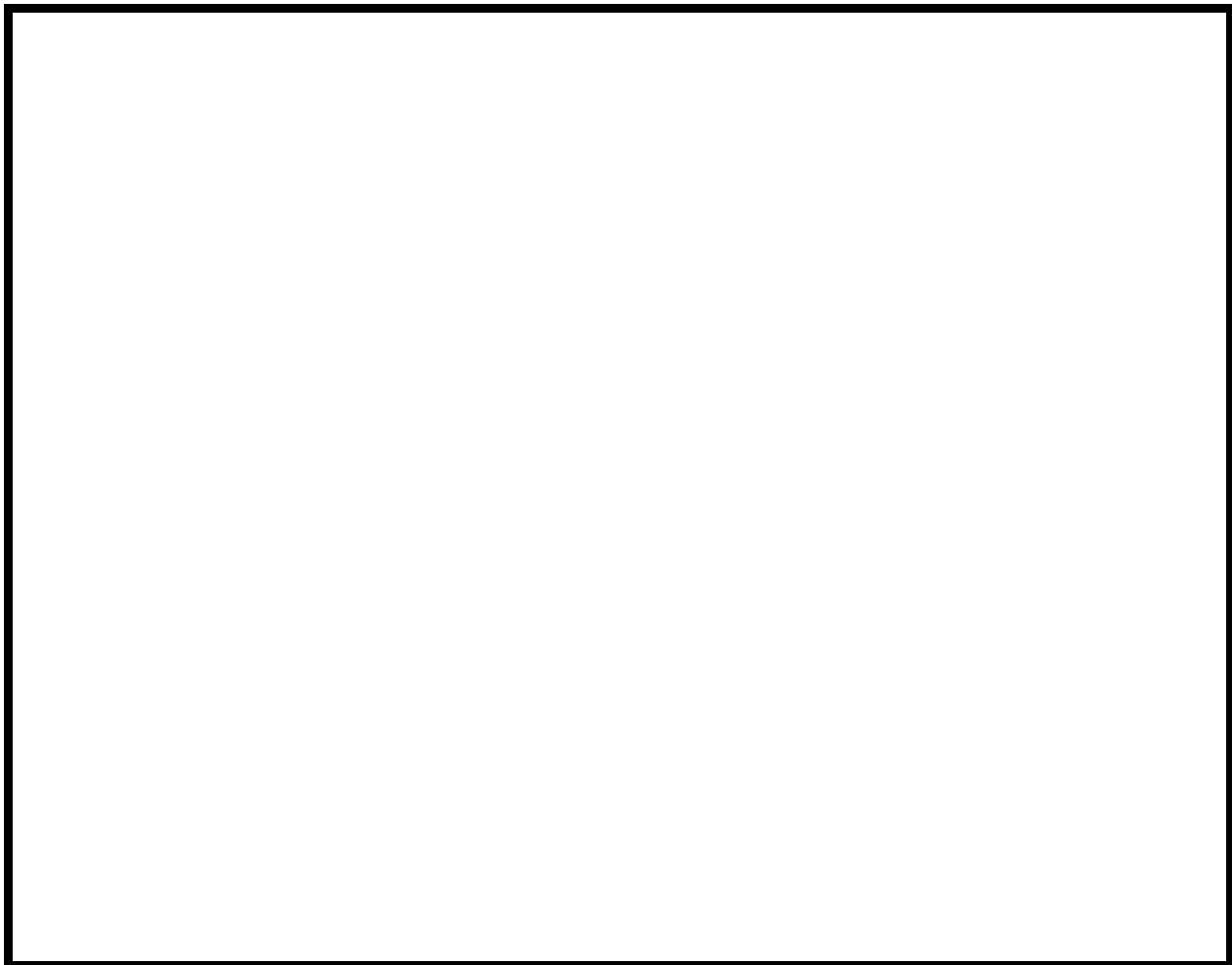
DATUM PRODAJE I POTPIS (žig) PRODAVAČA

--

**OBAVEZNA SKICA POSTAVLJANJA Thermoflex Kit200 / Kit300
MREŽE U PROSTORU**

DUŽINA/DIMENZIJE	SNAGA/OTPOR
_____	_____
_____	_____
_____	_____
_____	_____
_____	_____
_____	_____

SKICA



Detaljna skica rasporeda svih dijelova i spojeva Thermoflex mreže i točan položaj priključnih kablova/spojeva i utičnica mora biti ucrtan u gornje polje! Označite skicu s odgovarajućim e – brojevima iz zapisnika o ispitivanju. Kopiju ovog dijagram stavite u razvodni ormar sa osiguračima.