



TF44

Kontrol og forsyning for motorer på 230V

TF44 (230 V udtagspænding)

TF44 anvendes til styring af 230V motorer, og kan styre 4 motorgrupper, de 4 motorgrupper kan styres individuelt, eller samlet.

TF44R

kan betjenes via F33 radiokontrol ved 433 MHz eller F27 infrarød fjernbetjeningskontrol, via komforttryk, ur, CTS eller lign.

Både radio- og fjernbetjeningskontrol arbejder med sekventielt stop-system(åbne-stop-lukke-stop....)

TF44

Kan udstyres med RPR regnsensor (12V), RW vindsensor og RL lyssensor .

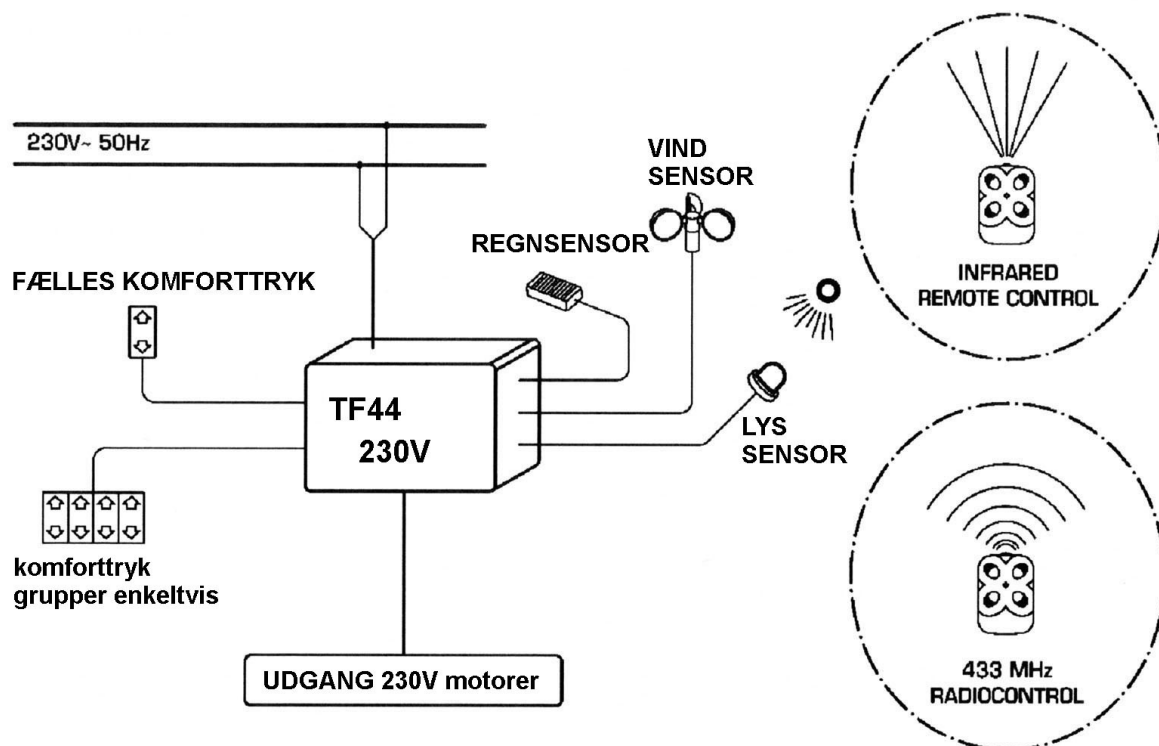
CE-mærket udstyr der efterlever følgende regulativer og efterfølgende tilføjelser: EEC 89/336, EEC 73/23.

Bemærk: Hvis motorer af typen Slim-evolution-syncro skal tilsluttes centralen, skal begge motorer i samme udgang.



O.B.S.

Hvis TF44 skal styres via termostat kan ikke styres med trådløs fjernbetjening.



Tekniske detaljer TF44

	TF44
	TF44R/T
Forsyningsspænding	230V-50Hz
Udtagsspænding	230V
Max. forbrug	1200 W
Max. Strømforbrug	5,2 A
Service type	S1 fortløbende
Forberedt for	Vind/regnsensor, manuel styring
Arbejdstemperatur	- 5 til +50°C
Dimensioner	160x120x75 mm
C20 der kan tilsluttes	8 stk.
C30 der kan tilsluttes	16 stk.
C40 der kan tilsluttes	16 stk.
ACK der kan tilsluttes	20 stk.
SL60 der kan tilsluttes	16 stk.

