

Veria Control ET45

Tekniske spesifikasjoner:

● Driftsspenning	220 V - 240 V ~ 50/60 Hz
● Stand by forbruk	maks. 0,40W
● Relè:	
Resistiv belastning	16A/3680W @ 230V
Induktiv belastning	Cos ϕ = 0.3 maks. 1A
● Følertyper	NTC 15 k Ω @ 25°C, 3 m. (standard)
	NTC 6.8 k Ω @ 25°C
	NTC 10 k Ω @ 25°C
	NTC 10 k Ω @ 25°C
	NTC 10 k Ω @ 25°C
	NTC 33 k Ω @ 25°C
	NTC 47 k Ω @ 25°C
● Regulering	PWM - Pulse Width Modulation
● Omgivelsestemp.	0 °til 30°C
● Frostsikring	5 °C til 9 °C (standard 5 °C)
● Temperaturbegrensninger	Maks. 20°C til 35 °C (45 °C)
	Min. 10 °C til 35 °C (45 °C)
● Temperaturområder	5 °C til 35 °C (rom)
	5 °C til 45 °C (gulv)
● Lagringstemperatur	- 20 °C til 65 °C
● Tilledning	maks. 1 x 4 mm ²
● Balltrykk test temperatur	75 °C
● Forurensningsgrad	2 (husholdningsbruk)
● Kontroller type	1C
● Software	Klasse A
● IP klasse	21
● Kapslingsgrad	Klasse II- <input type="checkbox"/>
● Dimensjoner HxBXD	85 mm x 85 mm x 20-24 mm (Dybde i vegg: 22 mm)
● Vekt	115 g



Produktoversikt:

Veria Control ET45	Design:	Type:
Veria Control ET45	Polar White	Frame' RAL 9016

VDIWI102

Veria er en førende dansk tilbyder av elektriske gulvvarmesystemer. Ved å forbedre inneklimate og dermed komfortnivået, vil vi være med til å skape de perfekte rammer for en enda bedre hverdag for deg og din familie.