



FSC1

PARZIALIZZATORE NUMERO DI GIRI PER VENTILATORI

Parzializzatore elettronico di velocità per ventilatori, montaggio su guida DIN 35 mm.

Il parzializzatore permette di ridurre il numero di giri del ventilatore in funzione della temperatura impostata riducendo di conseguenza il rumore ed i consumi.

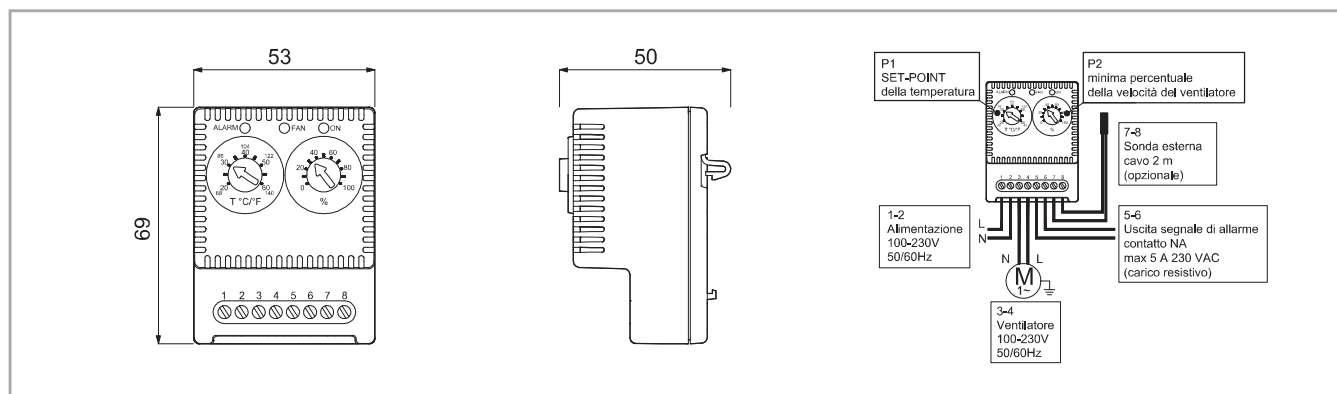


CARATTERISTICHE	Unità	FSC1
Alimentazione	V Hz	100-230 50/60
Scala di regolazione temperatura	°C (°F)	+20 / +60 (+68 / +140)
Parzializzazione velocità ventilatore	%	0 - 100
Alimentazione del ventilatore	V Hz	100-230 50/60
Tipo di sensore	-	NTC
Massima potenza del ventilatore	W	550
Collegamento	-	Morsetti per cavi da 2,5 mm ²
Indicatori di funzionamento	-	LED
Contenitore	-	PA6, UL94 V0 autoestinguente, colore RAL 7035
Grado di protezione	-	IP20
Temperatura di utilizzo / stoccaggio	°C (°F)	-10 / +60 (+14 / +140)
Montaggio	-	Su guida DIN 35 mm EN50022
Installazione	-	Verticale
Dimensioni H x L x P	mm	69x53x50
Peso (con imballo)	Kg	0,11 (0,12)
Conformità / Certificazioni	-	CE

Accessories

Guida DIN plastica

GUIDADINPL



Le caratteristiche tecniche, i dati ed i disegni possono essere soggetti a modifiche senza preavviso.