



Raffreddamento quadri elettrici, armadi RAC,
apparecchiature elettriche
Cooling of electrical panels, RAC,
electrical supplies.

Approvals: CE

Dati tecnici - Technical data

Materiale - Material	ABS/PC-UL94V0
Guarnizione - Gasket	Poliuretano vulcanizzato - vulcanized poliurethan
Colore standard - Standard color	RAL7035
Grado di protezione - Protection degree	IP 44
Fissaggio - Fixing method	A scatto fisso o con 4 viti in dotazione - Snap mounting or 4 screws (included)
Max spessore lamiera - Plate thickness	Da 1,6mm a 2,2mm - From 1,6mm to 2,2mm
Temperatura di stoccaggio - Storage temperature	-20°C/+70°C
Temperatura di funzionamento - Operating temperature	-10°C/+70°C
Vita a 40°C - Life expectancy at 40°C	50000h
Protezione Ventola - Motor protection	Termica - Thermal
Connessioni elettriche - Electrical connection	Morsetto 3 poli 2,5mm - 3 pole terminal 2,5mm
Massa a terra - Earth connection	Terminali, polo PE - by terminal block PE pole
Classe di applicazione - Appliance class	I
Peso - Weight	3,1 kg



Code	Rated Voltage	Frequency (Hz)	Rated Power (Watt) max	Rated Current (Amp)	Max air flow Fan (m ³ /h)	Max air with filter (m ³ /h)	Static Pressure (Pa/H ₂ O)	Noise db(A)
VF182335B	230AC	50	45	0,27	425	384	100	58

Disegno tecnico - Technical drawing

