


Informatie

Semi-centrifugaal kanaalventilator, DN 180, Wisselstroom

Voorbeelden van gebruik

Ruimtes met een verhoogd explosiegevaar (zone 1&2) zoals; Batterij ruimte, Fabrik, productieruimtes, verfopslagplaatsen, Garages

ERM 18 E Ex e
230V-50Hz
Technische Data

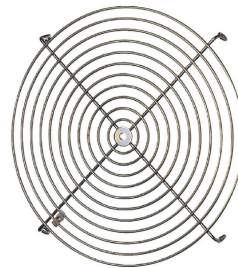
Luchthoeveelheid	310 m ³ /h
Toerental	2.780 1/min
Toerenregelbaar	—
Spanning	Wisselstroom
Aansluitspanning	230 V
Frequentie	50 Hz
Vermogen	50 W
I _{Nenn}	0,25 A
I _A / I _N	2,3
Beschermingsgraad (IP)	64
Warmteklasse	B
Kabeldiameter	3 x 1,5 mm ²
Inbouw	kanaal
Inbouwpositie	Horizontaal / Verticaal
Materiaal behuizing	Kunststof
Kleur	RAL 9004
Gewicht	3,57 kg
Aansluitdiameter	180 mm
Explosieveiligheid	Ex II 2G Ex eb IIB+H2 T4 Gb / Ex II 2G Ex h IIB+H2 T4 Gb
Temperatuurklasse	T4
Klasse	C
EAN	4012799802907
Totaal	65 dB(A)



MCBH5; 9JC9H9B
... FUM



9 @ GHG7 <9 A5 B7 <9 H
... 9 @



69G7 <9 FAFCCGH9 F
... G; A



.....J9F @ CCDGHI ?
... F9A



Motorbeveiligingsschakelaar
MVEx 0,4

Motorbeveiligingsschakelaar voor
explosiebeveiligde ventilatoren,
maximale belasting 0,4 A

MVEx 0.4 - Productbeschrijving
Motorbeveiligingsschakelaar voor
bewaking van de maximale
motorstroom.

Typeonderzoek volgens
RL 2014/34/EU.

Veiligheidsinstructies

Installatie uitsluitend in niet-gevaarlijke
omgevingen.

