

Motorbeveiliging schakelaars MS 25, instelbaar tussen 0,1A en 25A, met of zonder eventuele hulpcontacten voor signalisatie, met vergrendelbare noodknop, samengesteld uit rode en gele kleur.
In naakte uitvoering voor montage op DIN-rail of in een kunststof IP 55 behuizing.
Mogelijke toepassingsgebieden zijn onder andere het beveiligen van ventilatoren, motoren van industriële luchtkoeling installaties, enz...

Specificaties

Max belasting:	0,1 - 25A - Volgens model
Regelwijze:	Aan / uit contact
Aansluitingen:	0,75 - 6 mm ² schroefklemmen
Behuizing:	Kunststof, IP55
Uitvoeringen:	MS 25: Thermisch en machnetisch MST 25: Thermisch MS 20: Thermisch en machnetisch monofazig MST 20 Thermisch monofazig



Voordelen

Speciaal voor ventilatie systemen.
Hoge kwaliteit en lage prijs, eenvoudige montage

CE Normen

Deze motorbeveiliging schakelaars voldoen aan volgende Europese normen:
EN 60947-4-1, IEC 947-4-1, EN 60204 en keuring volgens VDE 0660/102, VDE 0113.
Loodvrij volgens RoHS richtlijn 2002/95/EC

MODEL	A MIN. – A MAX.	MAX. BACK-UP ZEKERING				KORTSLUITSTROOM	AFMETINGEN (mm)
		230V	400V	500V	690V		
MS 25 – 0,16	0,1 – 0,16	Geen back-up zekering noodzakelijk				2	80 x 135 x 95,5
MS 25 – 0,25	0,16 – 0,25					3	80 x 135 x 95,5
MS 25 – 0,40	0,25 – 0,4					5	80 x 135 x 95,5
MS 25 – 0,63	0,4 – 0,63					8	80 x 135 x 95,5
MS 25 – 1,00	0,63 - 1					12	80 x 135 x 95,5
MS 25 – 1,60	1 – 1,6					20	80 x 135 x 95,5
MS 25 – 2,50	1,6 – 2,5					25	20
MS 25 – 4,00	2,5 - 4	35	25	44	80 x 135 x 95,5		
MS 25 – 6,30	4 – 6,3	50	35	75	80 x 135 x 95,5		
MS 25 – 10,00	6,3 - 10		80	50	35	120	80 x 135 x 95,5
MS 25 – 16,00	10 - 16	80	80	63	35	160	80 x 135 x 95,5
MS 25 – 20,00	16 - 20	80	80	63	50	230	80 x 135 x 95,5
MS 25 – 25,00	20 - 25	80	80	63	50	270	80 x 135 x 95,5