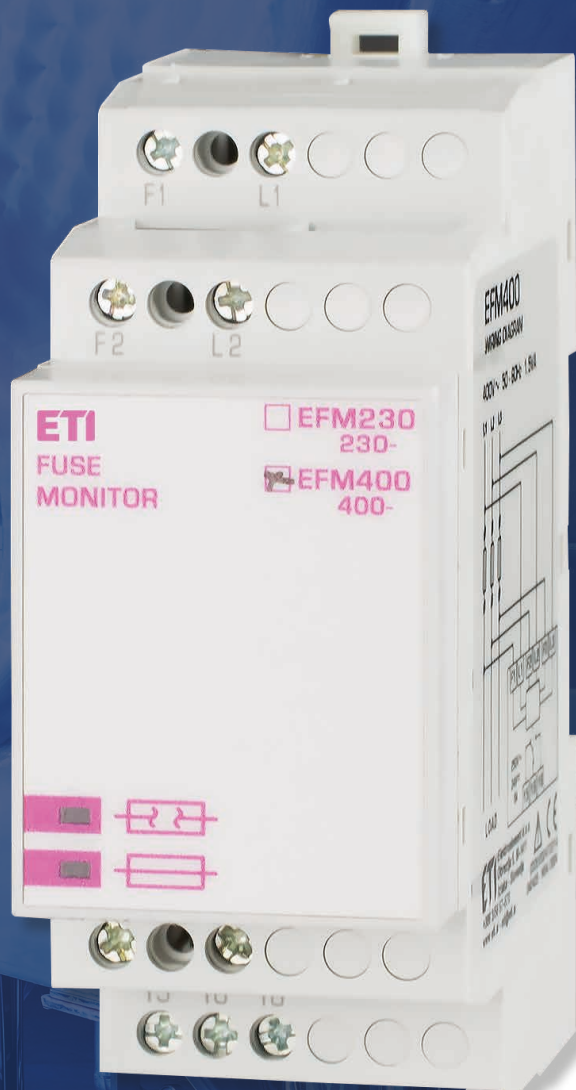


Nowość



EFM

Przełącznik kontroli
przepalenia wkładki
bezpiecznikowej

f @ in v
/etipolam

ETI
SWITCH TO
A SAFE FUTURE

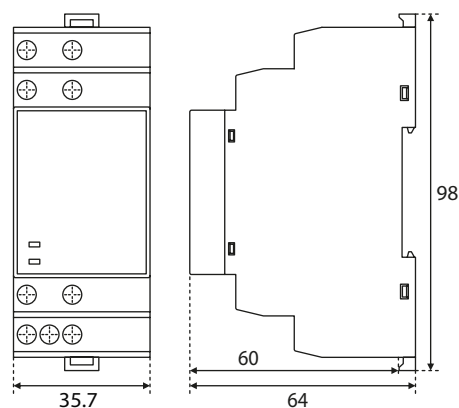
- /// Rezystancja wewnętrzna > 2000 Ohm/V
- /// Styk wyjściowy przełączny (CO)
- /// Szerokość 2 moduły/montaż na szynie TH35
- /// Materiał samogasnący UL94 V0
- /// Typowe zastosowanie: monitorowanie stanu wkładek bezpiecznikowych silników 3-fazowych zasilanych z sieci elektrycznej
- /// Zgodność z dyrektywami - oznaczenie CE: 2014/30/UE - EMC
- /// 2014/35/UE - LVD

Dane techniczne

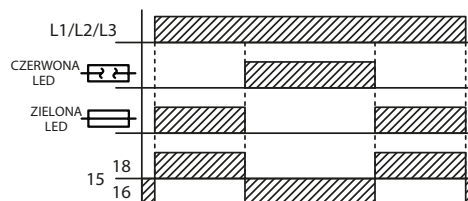
		EFM230	EFM230 EFM400
Wejście			
Napięcie zasilania AC +- 10%	V~	230	400
Częstotliwość pracy	Hz	50-60 (zakres:47-63)	
Pobór mocy (max. AC)	VA	3,6	1,5
Przełącznik wyjściowy			
Parametry pracy		8A-250V AC /24V DC	
Maks. moc przełączana		2000	
Maks. przełączane napięcie		400	
Min przełączane obciążenie		10mA 12V dc	
Trwałość styku		30x103 op. / 100x103 op.	
Styk przełączny (CO)		AgNi0.15	
Sygnalizacja stanu			
Wkładka dobra		LED zielona - przełącznik ON	
LED czerwona - przełącznik OFF		LED czerwona - przełącznik OFF	
Ogólne			
Rezystancja wewnętrzna	Ω/V	>2000	
Dopuszczalne napięcie zwrotne (Ue)	-	max. 90%	
Czas reakcji/odpowiedzi			
- po przepaleniu wkładki	ms	<30	
- po wymianie wkładki	ms	<500	
Temperatura pracy	°C	-20...+50	
Temperatura składowania	°C	-30...+70	
Izolacja elektryczna	kV	4	
Kategoria przepięciowa	-	III	
Stopień ochrony	IP	20	
Klasa zanieczyszczenia	-	2	
Kategoria klimatyczna	-	60068-1 (20/050/60), DIN 40040 (class D)	
Wysokość pracy n.p.m do	m	2000	
Wymiary	mm	98x35,7x64	





Rysunki wymiarowe



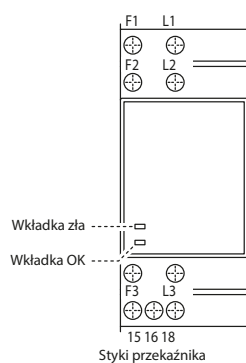
Funkcje



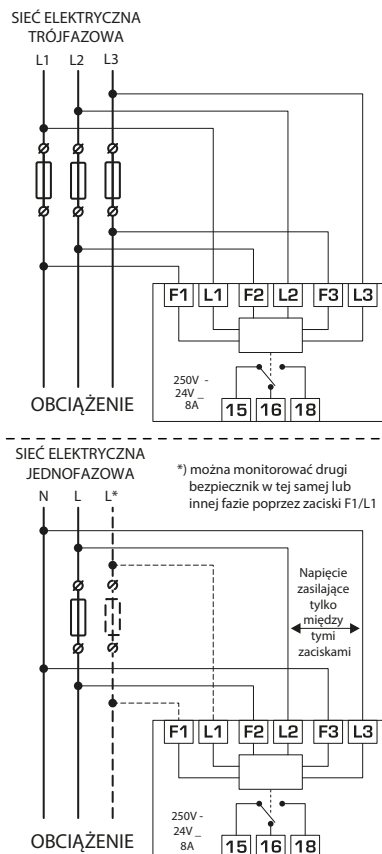
Przełącznik kontroli przepalenia wkładki bezpiecznikowej EFM

Typ	I_n (A)	U_n (V AC)	Nr kodowy	Opis		 (szt)
EFM230	8	230	002472213	Przełącznik kontroli przepalenia wkładki bezpiecznikowej 3x230 V 1 styk CO 8A (250 V AC)	175	1
EFM400	8	400	002472214	Przełącznik kontroli przepalenia wkładki bezpiecznikowej 3x400 V 1 styk CO 8A (250 V AC)	175	1

Opis



Podłączenie



    /etipolam
www.etipolam.com.pl

ETI Polam Sp. z o.o.

Ul. Jana Pawła II 18
06-100 Pułtusk
Tel. + 48 23 691 93 00
Faks + 48 23 691 93 60
Infolinia techniczna - 801 501 571
etipolam@etipolam.com.pl

