

Motorové ističe MIS 18,32



Voľba MIS k elektromotoru:

Jednofázový motor		Trojfázový motor					Príslušný spúšťač MIS 32	
220 V	230 V	220 V	380 V	400 V	440 V	500 V	660 V	Nastaviteľný rozsah tepelnej spúšte (A)
230 V	240 V	230 V	400 V	415 V	440 V	500 V	690 V	
(kW)								(A)
-	-	-	0,06	0,06	0,06	0,06...0,09	0,06...0,12	0,1...0,16
-	0,06	0,09	0,09...0,12	0,09...0,12	0,09...0,12	0,18	0,18	0,16...0,25
-	0,09	0,12...0,18	0,18	0,18	0,18	0,25	0,25	0,25...0,4
0,06...0,09	0,09...0,12	0,18...0,25	0,25...0,37	0,25...0,37	0,25...0,37	0,37...0,55	0,37...0,55	0,4...0,63
0,12	0,18...0,25	0,37...0,55	0,37...0,55	0,37...0,55	0,55...0,75	0,75...1,1	0,75...1,1	0,63...1
0,18...0,25	0,37	0,75	0,75...1,1	0,75...1,1	1,1	1,5	1,5	1...1,6
0,37	0,55...0,75	1,1...1,5	1,5	1,5	1,5...2,2	2,2...3	2,2...3	1,6...2,5
0,55...0,75	1,1...1,5	2,2	2,2...3	2,2...3	2,2...3	4	4	2,5...4
1,1...1,5	1,5...2,2	3...4	4	4	4...5,5	5,5...7,5	5,5...7,5	4...6,3
2,2	2,2...3	5,5	5,5...7,5	5,5...7,5	5,5...7,5	9...11	9...11	6,3...10
3	4	7,5	7,5...9	7,5...9	9...11	15	15	9...14
-	5,5	9...11	11	11	11	15...18,5	15...18,5	13...18
-	5,5...7,5	11	11	11	15	18,5...22	18,5...22	17...23
-	7,5	15	15	15	18,5	22	22	20...27
-	-	-	-	-	-	-	-	25...32



Technické údaje:

Typ	Nastaviteľný rozsah (A)	Pracovný prúd skratovej spúšte (A)	Menovitá medzná skratová vypínacia schopnosť najvyššieho(IEC 947-2, EN 60947-2) I_{cu} a I_{cs} (kA)																			
			230 V		400 V		500 V		690 V		5		5									
			I_{cu}	I_{cs}	I_{cu}	I_{cs}	I_{cu}	I_{cs}	I_{cu}	I_{cs}	I_{cu}	I_{cs}	I_{cu}	I_{cs}								
MIS 32-0,16	0,1...0,16	2	Ističe sú skratovo odolné pre hodnoty očakávaného skratového prúdu I_{sc} .																			
MIS 32-0,25	0,16...0,25	3																				
MIS 32-0,4	0,25...0,4	5																				
MIS 32-0,63	0,4...0,63	8																				
MIS 32-1	0,63...1	12																				
MIS 32-1,6	1...1,6	20																				
MIS 32-2,5	1,6...2,5	33													5		5					
MIS 32-4	2,5...4	44													3		3					
MIS 32-6,3	4...6,3	75													6		4,5		3		2	
MIS 32-10	6,3...10	120													6		4,5		3		2	
MIS 32-14	9...14	160													25	12,5	25	12,5	6	4,5	3	2
MIS 32-18	13...18	230													25	12,5	25	12,5	6	4,5	3	2
MIS 32-23	17...23	270													25	12,5	25	12,5	4	3	3	2
MIS 32-27	20...27	360	25	12,5	25	12,5	4	3	3	2												
MIS 32-32	25...32	400	25	12,5	25	12,5	4	3	3	2												

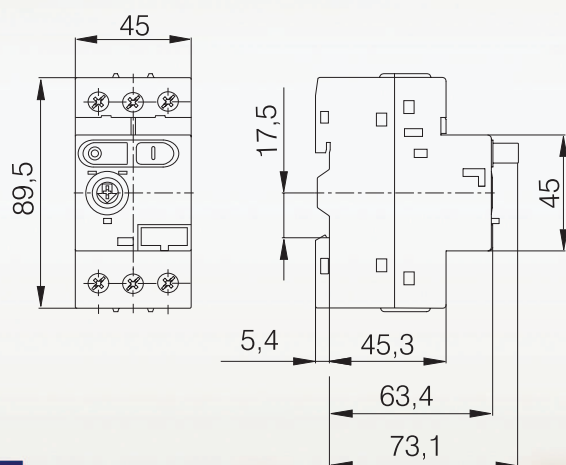
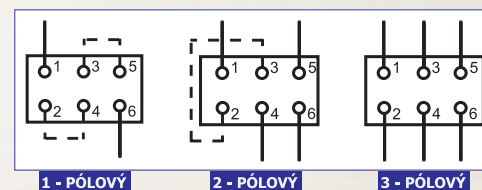


Schéma pripojenia:



Použitie:

- MIS – motorový istič s tepelnou a magnetickou skratovou spúšťou.
- reagujú na fázovú poruchu v zhode s normami EN 60947-4-1, IEC 947-4-1, VDE 0660/102
- spol'ahlivá ochrana hlavne pri preťažení a v určitých prípadoch tiež aj v skratoch
- jednoduchá a rýchla montáž západkou (uzáverom) na 35 mm montážnu lištu zodpovedajú normami EN 607 15, tiež je možné upevnenie s dvoma skrutkami
- sú vhodné pre montáž v inštalčných rozvádzačoch
- hlavné aplikačné pole: kontrola (štart, ochrana a vypnutie) AC elektrických motorov s výkonom do 15 kW (380/400V) alebo iný spotrebič do 32 A, môžu byť použité ako hlavný vypínač v zhode s normami EN 60204 alebo VDE 0113 štandardmi
- široký sortiment príslušenstva rozšíri aplikačné pole a umožní splnenie väčšiny požiadaviek odberateľa
- MIS 18 - do 18A

už viac ako
65
rokov

SEZ Kropachy a.s. • Hornádska 1 • 053 42 Kropachy • Slovenská republika

tel.: +421 53 4189 483 • fax: +421 53 4189 340 • <http://www.sez-kropachy.sk> • e-mail: objednavky@sez-kropachy.sk

