

Niskonaponski rastavljači ETIBREAK ED2

ETIBREAK ED2 125-1600

tip	I_n [A]	šifra	polovi	teme/kA	U_r (AVC/DVC)	težina [kg]	pakiranje [kom]
ED2 125/3	125	004671271	3	3,6	690/600	1	1
ED2 160/3	160	004671272	3	6	690/600	1,5	1
ED2 250/3	250	004671273	3	6	690/600	1,5	1
ED2 400/3	400	004671274	3	9	690/600	4,2	1
ED2 630/3	630	004671275	3	9	690/600	4,4	1
ED2 800/3	800	004672370	3	15	690/600	8,5	1
ED2 1250/3	1250	004672371	3	32	690/600	18,2	1
ED2 1600/3 FC	1600	004672372	3	45	690/600	24,9	1
ED2 125/4	125	004671276	4	3,6	690/600	1,4	1
ED2 160/4	160	004671277	4	6	690/600	1,9	1
ED2 250/4	250	004671278	4	6	690/600	1,9	1
ED2 400/4	400	004671279	4	9	690/600	5,6	1
ED2 630/4	630	004671280	4	9	690/600	5,8	1
ED2 800/4	800	004672380	4	15	690/600	11,5	1
ED2 1250/4	1250	004672381	4	32	690/600	23,4	1
ED2 1600/4 FC	1600	004672382	4	45	690/600	32,9	1

Primjedba:

Sav interni i externi pribor, koji je moguće upotrebiti kod kompaktnih prekidača, isto tako je moguće prigraditi odgovarajućim tipovima rastavljača.



Niskonaponski rastavljač

Veličina kućišta	opis	enota	uslovi	ED2	ED2	ED2	ED2	ED2
Model				125	160	250	400	630
Broj polova				3, 4	3, 4	3, 4	3, 4	3, 4
Nazivna struja								
	I_n	(A)		125	160	250	400	630
Električne karakteristike								
Nazivni radni napon	U_e	(V)	AC 50/60 Hz	690	690	690	690	690
			DC	600	600	600	600	600
Nazivni izolacijski napon	U_i	(V)		800	800	800	800	800
Nazivni impulsni napon odolevanja	U_{imp}	(kV)		8	8	8	8	8
Nazivna kratkospojna struja	I_{cm}	(kA peak)		3,6	6	6	9	9
Nazivna kratkospojna struja odolijevanja	I_{cw}	(kA rms)	0.3s	2	3	3	5	5
			AC	AC-23A	AC-23A	AC-23A	AC-23A	AC-23A
			DC	DC-22A	DC-22A	DC-22A	DC-22A	DC-22A
Ugradnja								
Prednji priključci				■	■	■	■	■
Sabirnični priključci				•	•	•	•	•
Kabelski priključci				•	•	•	•	•
Priključci straga				•	•	•	•	•
Utična izvedba				•	•	•	•	•
Izvlačiva izvedba				•	•	•	•	•
Montaža na DIN				•	-	-	-	-
Dimenzija	h	(mm)		155	165	165	260	260
	w	(mm)	3 poli	90	105	105	140	140
		(mm)	4 poli	120	140	140	185	185
	d	(mm)		68	68	68	103	103
Težina	W	(kg)	3 poli	1.1	1.5	1.5	4.2	4.4
			4 poli	1.4	1.9	1.9	5.6	5.8
Djelovanje								
Direktno otvaranje				■	■			
Djelovanje ručice				■	■			
Podesiva dubina / direktno podesiva ručica				•	•			
Motorni pogon				•	•			
Izdržljivost	električka	ciklova	415V AC	30000	20000	10000	4500	4500
	mehanička	ciklova		30000	30000	30000	15000	15000
Standard	IEC 60947-2, EN 60947-2							

Veličina kućišta	opis	enota	uslovi	ED2	ED2	ED2
Model				800	1250	1600
Broj polova				3, 4	3, 4	3, 4
Nazivna struja						
	I_n	(A)		800	1250	1600
Električne karakteristike						
Nazivni radni napon	U_e	(V)	AC 50/60 Hz	690	690	690
			DC	600	600	600
Nazivni izolacijski napon	U_i	(V)		800	800	800
Nazivni impulsni napon odolevanja	U_{imp}	(kV)		15	32	45
Nazivna kratkospojna struja	I_{cm}	(kA peak)		9,6	15	20
Nazivna kratkospojna struja odolijevanja	I_{cw}	(kA rms)	0.3sec.	2	3	3
			AC	AC-23A	AC-23A	AC-23A
			DC			
Ugradnja						
Prednji priključci				■	■	■
Sabirnični priključci				•	•	•
Kabelski priključci				-	-	-
Priključci straga				-	-	-
Utična izvedba				-	-	-
Izvlačiva izvedba				-	-	-
Montaža na DIN				-	-	-
Dimenzija	h	(mm)		273	370	370
	w	(mm)	3 poli	210	210	210
		(mm)	4 poli	280	280	280
	d	(mm)		103	120	140
Težina	W	(kg)	3 poli	8.5	18.2	24.9
			4 poli	11.5	23.4	32.9
Standard	IEC 60947-3, EN 60947-3					