ETI

## Технические характеристики промышленных автоматических выключателей ETIBREAK2

Параметры	обозначение	ед.изм.	условие	ED2							
Тип				125	160	250	400	630	800	1250	1600E
Количество полюсов				3, 4	3, 4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4
Номинальный ток											
	l <sub>n</sub>	(A)	50°C	125	160	250	400	630	800	1250	1600
Электрические характеристики			10 = 2/42   1	400	400	***	400	***	***	***	
Номинальное напряжение питания	U <sub>e</sub>	(V)	AC 50/60 Hz DC	690 250							
Номинальное напряжение изоляции	U <sub>i</sub>	(V)		800	800	800	800	800	800	800	800
Импульсное напряжение изоляции	U <sub>imp</sub>	(kV)		8	8	8	8	8	15	32	45
Отключающая способность	l <sub>cm</sub>	(kA peak)		3,6	6	6	9	9	9,6	15	20
Отключающая способность	I <sub>сw</sub> (0.3сек)	(kA rms)		2	3	3	5	5	2	3	3
Типы нагрузок		(1.4)	AC	AC-23A							
		(kA)	DC	DC-22A	DC-22A	DC-22A	DC-22A	DC-22A	-	-	-
Монтаж											
Переднее подключение											
Плоская соединительная шина				•	•	•	•	•	•	•	•
Клемма для подключения кабельных наконечников				-	-	-	-	-	-	-	-
Заднее подключение (опция)				-	-	-	-	-	-	-	-
Втычное исполнение				-	-	-	-	-	-	-	-
Выкатное исполнение				-	-	-	-	-	-	-	-
Монтаж на DIN-рейку				-	-	-	-	-	-	-	-
Габариты	h	(MM)		155	165	165	260	260	273	370	370
	W	(MM)	3 полюса	90	105	105	140	140	210	210	210
		(MM)	4 полюса	120	140	140	185	185	280	280	280
	d	(MM)		68	68	68	103	103	103	120	140
Bec		(кг)	3 полюса	1.1	1.5	1.5	4.2	4.4	8.5	18.2	24.9
			4 полюса	1.4	1.9	1.9	5.6	5.8	11.5	23.4	32.9
Режим работы											
Прямое включение				-	-	-	-		-	-	
Включение рукояткой											
Дополнительная/выносная рукоятка управления				٠	•	•	•	•	•	•	•
Мотор-привод				•	•	•	•	-	-	-	-
	)	evuŭ.	A1EV AC	20000	20000	10000	4500	4500			_
Ресурс	Электрический Механический		415V AC	30000	20000	10000	4500	4500	-	-	-
Coordorethus erauganta	механическии		30000 30000 13000								
Соответствие стандартам	IEC 60947-3, EN 60947-3										

■ - стандарт; • опция; - нет;