

Тепловые реле перегрузки LRE

EasyPact TVS

Каталожные номера

Тепловые реле перегрузки LRE

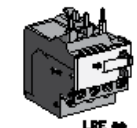
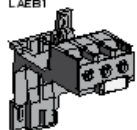


Тепловые реле перегрузки № по каталогу	Диапазон уставок тока реле (А)	Совместимость контакторами № по каталогу						
		LC1E06	LC1E09	LC1E12	LC1E18	LC1E25	LC1E32	LC1E38
LRE01	0.10...0.16	■	■	■	■	■	■	■
LRE02	0.16...0.25	■	■	■	■	■	■	■
LRE03	0.25...0.40	■	■	■	■	■	■	■
LRE04	0.40...0.63	■	■	■	■	■	■	■
LRE05	0.63...1	■	■	■	■	■	■	■
LRE06	1...1.6	■	■	■	■	■	■	■
LRE07	1.6...2.5	■	■	■	■	■	■	■
LRE08	2.5...4	■	■	■	■	■	■	■
LRE10	4...6	■	■	■	■	■	■	■
LRE12	5.5...8		■	■	■	■	■	■
LRE14	7...10		■	■	■	■	■	■
LRE16	9...13			■	■	■	■	■
LRE21	12...18				■	■	■	■
LRE22	16...24					■	■	■
LRE32	23...32					■	■	■
LRE35	30...38						■	■

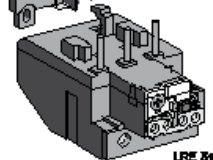
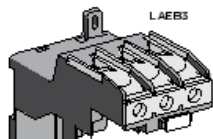
Клеммные блоки

Раздельный монтаж с расстоянием между осями 50 мм, либо монтаж на рейке AM 1 DP200 или DE200

LAEB1



LAEB3



Совместимость с тепловыми реле перегрузки	№ по каталогу
LRE 2..	LAEB 1
LRE 3..	LAEB 3

EasyPact TVS

Каталогные номера

Тепловые реле перегрузки LRE



Тепловые реле перегрузки № по каталогу	Диапазон уставок тока реле (А)	Совместимость контакторами № по каталогу				
		LC1E40	LC1E50	LC1E65	LC1E80	LC1E95
LRE 322	17...25	■	■	■	■	■
LRE 353	23...32	■	■	■	■	■
LRE 355	30...40	■	■	■	■	■
LRE 357	37...50		■	■	■	■
LRE 359	48...65			■	■	■
LRE 361	55...70				■	■
LRE 363	63...80				■	■
LRE 365	80...104					■



Тепловые реле перегрузки № по каталогу	Диапазон уставок тока реле (А)	Совместимость контакторами № по каталогу							
		LC1E120	LC1E160	LC1E200	LC1E250	LC1E300	LC1E400	LC1E500	LC1E630
LRE 480	58...81	■	■	□	□	□	□	□	□
LRE 481	62...99	■	■	□	□	□	□	□	□
LRE 482	84...135	■	■	□	□	□	□	□	□
LRE 483	124...198		□	■	□	□	□	□	□
LRE 484	146...234			□	■	■	■	□	□
LRE 485	174...279			□	■	■	■	□	□
LRE 486	208...333				■	■	■	□	□
LRE 487	259...414					■	■	□	□
LRE 488	321...513						□	■	□
LRE 489	394...630							□	■

Примечание.

■ Реле совместимо с контактором электрически и механически.

□ Реле совместимо с только контактором электрически (не может устанавливаться прямо на контакторе).