



Тип
Каталог №

LSHU-E63/3-KL
119718

Bauartnachweis nach IEC/EN 61439

Технические характеристики для подтверждения типа конструкции			
Номинальный ток для указания потери мощности	I_n	A	63
Потеря мощности на полюс, в зависимости от тока	P_{vid}	W	0
Потеря мощности оборудования, в зависимости от тока	P_{vid}	W	29.1
Статическая потеря мощности, не зависит от тока	P_{vs}	W	0
Способность отдавать потери мощности	P_{ve}	W	0
Мин. рабочая температура		°C	-25
Макс. рабочая температура		°C	55

Технические характеристики согласно ETIM 7.0

Circuit breakers and fuses (EG000020) / Selective main line circuit breaker (EC001047)			
Электротехника, электроника, системы автоматизации / Электроустановки, электромонтажные материалы / Линейные защитные автоматы, предохранители / Избирательные линейные защитные автоматы для стояков (ec1@ss10.0.1-27-14-19-03 [AFZ794014])			
Release characteristic			E
Number of poles			3
Rated current		A	63
Rated voltage		V	400
Rated insulation voltage U_i		V	690
Rated switching capacity		kA	25
Concurrently switching N-neutral			No
Frequency		Hz	50
Over voltage category			4
Pollution degree			3
Rated surge voltage invariability		kV	6
Construction size (in accordance with DIN 43880)			6
Mounting method			DIN rail
Degree of protection (IP)			IP40