



Дифференциальный автоматический выключатель 32/0,3А, кривая отключения С, 3+N полюсов, откл. способность 6 кА

Тип **mRB4-32/3N/C/03-A**
№ для зак. **167510**
Каталог № **MRB4-32/3N/C/03-A**

Abbildung ähnlich

Бauartnachweis nach IEC/EN 61439

Технические характеристики для подтверждения типа конструкции			
Номинальный ток для указания потери мощности	I_n	A	32
Потеря мощности на полюс, в зависимости от тока	P_{vid}	W	0
Потеря мощности оборудования, в зависимости от тока	P_{vid}	W	12.8
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	40
			0

Технические характеристики согласно ETIM 6.0

Circuit breakers and fuses (EG000020) / Earth leakage circuit breaker (EC000905)			
Electric engineering, automation, process control engineering / Electrical installation, device / Residual current protection system / MCB/RCCB combination (ecl@ss8.1-27-14-22-07 [AFZ810012])			
Number of poles (total)			4
Number of protected poles			3
Nominal rated voltage		V	230
Nominal rated current		A	32
Rated fault current		A	0,3
Leakage current type			A
Current limiting class			3
Rated short-circuit breaking capacity EN 60898		kA	4
Rated short-circuit breaking capacity IEC 60947-2		kA	0
Frequency			50 Hz
Release characteristic			C
Concurrently switching N-neutral			Yes
Over voltage category			3
Pollution degree			2
Width in number of modular spacings			4
Built-in depth		mm	70
Suitable for flush-mounted installation			No
Degree of protection (IP)			IP20
Surge current capacity		kA	0.25
Voltage type			AC
Antinuisance tripping version			No