



Установочное реле; 110 В перем. тока/50 Гц; 3 замыкающих контакта + +1 размыкающий контакт; 20А

Тип Z-R110/3S10
Каталог № 265222

Abbildung ähnlich

Bauartnachweis nach IEC/EN 61439

Технические характеристики для подтверждения типа конструкции			
Номинальный ток для указания потери мощности	I_n	A	20
Потеря мощности на полюс, в зависимости от тока	P_{vid}	W	2
Потеря мощности оборудования, в зависимости от тока	P_{vid}	W	10.4
Мин. рабочая температура		°C	-20
Макс. рабочая температура		°C	45

Технические характеристики согласно ETIM 7.0

Devices for distribution board-/surface mounting (EG000062) / Installation relay (EC001652)			
Электротехника, электроника, системы автоматизации / Электроустановки, электромонтажные материалы / Модульные последовательные встраиваемые приборы для распределительных шкафов / Переключающие, коммутационные реле (ecl@ss10.0.1-27-14-23-09 [AFZ821014])			
Function			Mechanical
Mounting method			DIN rail
Width in number of modular spacings			2
Built-in depth		mm	60
Number of contacts as normally open contact			3
Number of contacts as normally closed contact			1
Number of contacts as change-over contact			0
Control voltage 1		V	0 - 0
Type of control voltage 1			AC
Frequency control voltage 1		Hz	0 - 0
Control voltage 2		V	0 - 0
Type of control voltage 2			AC/DC
Frequency control voltage 2		Hz	0 - 0
Rated current		A	20
Supply voltage		V	250 - 250
Voltage type of supply voltage			AC
Max. incandescent lamp load		W	0
Max. load fluorescent lamp		VA	0
Max. load fluorescent lamp (Duo circuit)		VA	0
Max. load fluorescent lamp (parallel compensated)		VA	0
Max. switching current (cos phi = 0.6)		A	0