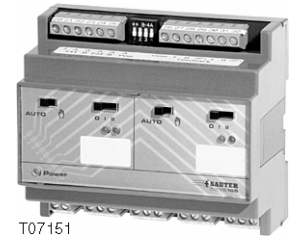


nova265: Периферийный модуль (AUTO-0-I-II)

В автоматическом режиме (AUTO), пульт ручного управления позволяет напрямую пропускать команды переключения 0-I-II, идущие от АС. При переходе из автоматического режима в ручной, переключение в положение 0/I/II выполняется на выходе с более высоким приоритетом. Первичный приоритет, однако, принадлежит функции, управляемой «сухим» контактом. Требуемое приоритетное состояние на выходе задается посредством 2 двухрядных переключателей, имеющихся для каждой функции. Для каждой функции состояния „I“, „II“, и „ручной режим“ („manual“) передаются как сигналы обратной связи. Текущее состояние переключателя отображается зелеными светодиодами на передней панели. Желтый светодиод указывает на подключение прибора к источнику питания (Power).



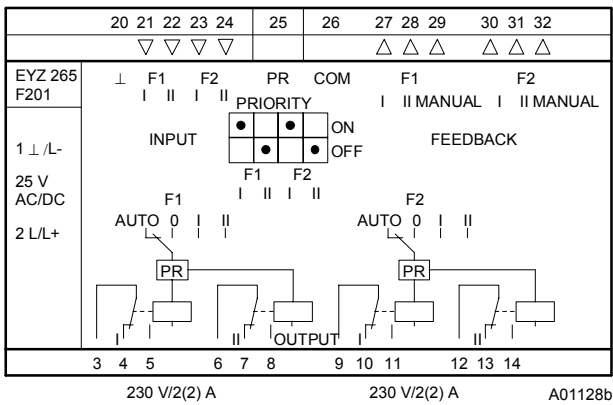
T07151

Тип	Описание		Вес, [кг]
EYZ 265 F201	Периферийный модуль		0.4
Электропитание	25 В переменный/постоянный ток	Маркировка	на бумаге, под прозрачной крышкой на передней панели
Потребляемая мощность	< 2 VA	Степень защиты	IP 20
Потери мощности, макс.	прибл. 2 Вт	Окружающий класс	IEC 60721 3К3
Количество функций	2 (0-I-II)	Электросхема	A01128
Доп. темп. окр. среды	0...45 °С	Чертёж	M07765
Темп. при хранении и транспортировке	-25...70 °С	Инструкции по установке	MV 505223
Допустимая влажность	10...90 %отн.вл. без конденсата	Соответствие:	
Размеры Н×W×D	90×105×54	EMC дир. 89/336/EEC	EN61000-6-1/EN61000-6-2 EN61000-6-4 EN 55022 Класс А EN 50082-2
Монтаж	на рейку, согласно EN 50022 (35 мм × 7.5 мм)		

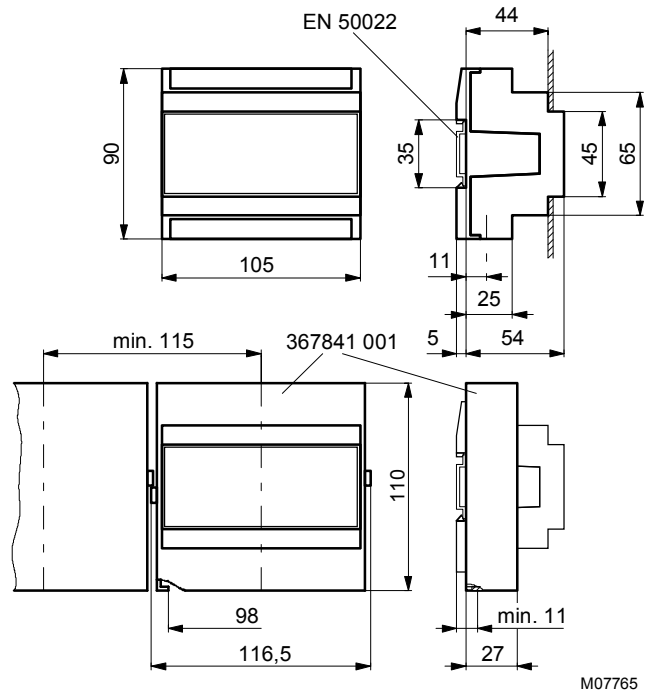
Аксессуары

367841 001	Крышка для клемм (стандартная)		
367962 001	Комплект вкладышей для передней панели		
367974 001	Набор наклеек, включающий		
	2	листа à 40 наклеек для	EYZ 260
	7	листов à 60 наклеек для	EYZ 264/265
	5	листов à 100 наклеек для	EYZ 270

Электросхема



Чертёж



Отпечатано в Швейцарии
 Права на изменения сохраняются
 N.B.: Запятая в числе
 обозначает десятичную точку
 Fr. Sauter AG, CH-4016 Базель
 7 192685 003 M10