

Данные для заказа
MLFB-Ordering data

6FC5370-2BM03-0AA0



Иллюстрация аналогичная / Figure similar

№ заказа клиента / Client order no.:

№ позиции / Item no.:

№ заказа Siemens / Order no.:

Ком. № / Consignment no.:

№ предложения / Offer no.:

Проект / Project:

Примечание / Remarks:

Номинальные параметры / Rated data

Входное напряжение = 24 В +20 % -15 %
Input voltage

Потребляемая мощность, макс. 50 W
Power consumption, max.

Общие технические характеристики / General tech. specifications

Время резервирования сети 3 ms, 20 мс с блоком питания
Mains buffering time SITOP smart
3 ms, 20 ms mit SITOP smart power supply

Механические данные / Mechanical data

Монтажная позиция <i>Mounting position</i>	вертикальное <i>Vertical</i>
Пульт управления <i>Operator panel</i>	Перпендикулярно <i>Perpendicular</i>
Масса нетто <i>Net weight</i>	2,90 кг (6,39 фунта)
Ширина <i>Width</i>	265,0 мм (10,43 дюйма)
Высота <i>Height</i>	330,0 мм (12,99 дюйма)
Глубина <i>Depth</i>	104,0 мм (4,09 дюйма)

Условия окружающей среды / Ambient conditions

Температура окружающей среды / Ambient temperature

Рабочий режим, лицевая сторона 0 ... 45 °C (32 ... 113 °F)
Operation on the front

Рабочий режим, задняя сторона 0 ... 50 °C (32 ... 122 °F)
Operation at the rear

Подшипники -20 ... 60 °C (-4 ... 140 °F)
Storage

Транспортировка -20 ... 60 °C (-4 ... 140 °F)
Transport

Относительная влажность воздуха / Relative humidity

Рабочий режим 5 ... 90 %
Operation

Подшипники 5 ... 95 %
Storage

Транспортировка 5 ... 95 %
Transport

Степень защиты / Degree of protection

Лицевая сторона IP65 При закрытой передней крышке
Front side IP65 With the front flap closed

Задняя сторона IP20 / UL открытый тип
Rear side

Монтажный вырез / Panel cutout

Ширина 244,1 мм (9,61 дюйма)
Width

Высота 307,1 мм (12,09 дюйма)
Height

Сертификации / Approvals

Сертификат соответствия CE, EAC, KC
Certificate of suitability CE, EAC, KC