

Данные для заказа
MLFB-Ordering data

6FC5370-2AM03-0AA0



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 Input voltage	= 24 В +20 % -15 %
Потребляемая мощность, макс. Power consumption, max.	50 W

Общие технические характеристики / General tech. specifications

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

Механические данные / Mechanical data

Монтажная позиция Mounting position	горизонтальное Horizontal
Пульт управления Operator panel	Вертикально Vertical
Масса нетто Net weight	3,00 кг (6,61 фунта)
Ширина Width	420,0 мм (16,54 дюйма)
Высота Height	200,0 мм (7,87 дюйма)
Глубина Depth	104,0 мм (4,09 дюйма)

Условия окружающей среды / Ambient conditions

Температура окружающей среды / Ambient temperature

Рабочий режим, лицевая сторона Operation on the front	0 ... 45 °C (32 ... 113 °F)
Рабочий режим, задняя сторона Operation at the rear	0 ... 50 °C (32 ... 122 °F)
Подшипники Storage	-20 ... 60 °C (-4 ... 140 °F)
Транспортировка Transport	-20 ... 60 °C (-4 ... 140 °F)

Степень защиты / Degree of protection

Лицевая сторона Front side	IP65 При закрытой передней крышке IP65 With the front flap closed
Задняя сторона Rear side	IP20 / UL открытый тип

Относительная влажность воздуха / Relative humidity

Рабочий режим Operation	5 ... 90 %
Подшипники Storage	5 ... 95 %
Транспортировка Transport	5 ... 95 %

Монтажный вырез / Panel cutout

Ширина Width	406,0 мм (15,98 дюйма)
Высота Height	186,0 мм (7,32 дюйма)

Сертификации / Approvals

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