

Технический паспорт для SINUMERIK Интерфейсный модуль Data sheet for SINUMERIK Interface module



Иллюстрация аналогичная / Figure similar

Данные для заказа
MLFB-Ordering data

6FC5312-0FA01-1AA0

№ заказа клиента / Client order no.:

№ заказа Siemens / Order no.:

№ предложения / Offer no.:

Примечание / Remarks:

№ позиции / Item no.:

Ком. № / Consignment no.:

Проект / Project:

Номинальные параметры / Rated data

Входное напряжение
Input voltage

Через NCU 710.3B PN/NCU 720.3B
PN/NCU 730.3B PN

Via NCU 710.3B PN/NCU 720.3B PN/NCU 730.3B PN

Потребляемая мощность, макс.
Power consumption, max. 2,00 Вт

Механические данные / Mechanical data

Степень защиты
Degree of protection

IP20 / UL открытый тип

Масса нетто
Net weight

0,065 кг (0,14 фунта)

Ширина
Width

22,5 мм (0,89 дюйма)

Высота
Height

95,0 мм (3,74 дюйма)

Глубина
Depth

130,0 мм (5,12 дюйма)

Условия окружающей среды / Ambient conditions

**Климатическое исполнение
согласно EN60721-3-3**
Climate class according to EN60721-3-3

образование конденсата и
обледенение исключены.
Низкая температура воздуха 0
°C.
Condensation and icing excluded. Low air
temperature 0 °C (32 °F).

Температура окружающей среды / Ambient temperature

Рабочий режим
Operation

0 ... 55 °C (32 ... 131 °F)

Транспортировка
Transport

-40 ... 70 °C (-40 ... 158 °F)

Подшипники
Storage

-25 ... 55 °C (-13 ... 131 °F)

Относительная влажность воздуха / Relative humidity

Рабочий режим
Operation

5 ... 95 %

Подшипники
Storage

5 ... 95 %

Транспортировка
Transport

5 ... 95 %

Сертификации / Approvals

Сертификат соответствия
Certificate of suitability

CE, cULus
CE, cULus