

Кабельная муфта IcoTek, 8+8 (малая), дальнейшая информация, количество и комплектация: см. технические данные



Общая информация	
Обозначение типа продукта	кабельная манжета icotek 8+8
Элементы управления	
Конструкция/дизайн	<ul style="list-style-type: none"> <li>стандарт</li> </ul> Да; манжета icotek KT
Степень защиты и класс защиты	
IP (полностью)	до IP68 (согласно DIN EN 60529:2000-09)
NEMA (спереди)	NEMA 4x (в смонтированном состоянии)
NEMA (сзади)	NEMA 4x (в смонтированном состоянии)
Стандарты, допуски, сертификаты	
Допуск UL	Да; UL50E
REACH	Да
Соответствие Директиве об ограничении применения опасных веществ в электрических и электронных приборах (RoHS)	Да
Окружающие условия	
Температура окружающей среды при эксплуатации	<ul style="list-style-type: none"> <li>мин. -40 °C</li> <li>макс. 140 °C</li> </ul>
Эксплуатация (вертикальный монтаж, горизонтальный формат)	<ul style="list-style-type: none"> <li>— при вертикальном настенном монтаже, мин. -40 °C</li> <li>— при вертикальном настенном монтаже, макс. 140 °C</li> </ul>
Эксплуатация (максимальный угол наклона, горизонтальный формат)	<ul style="list-style-type: none"> <li>— при максимальном угле наклона, мин. -40 °C</li> <li>— при максимальном угле наклона, макс. 140 °C</li> </ul>
Эксплуатация (вертикальный монтаж, вертикальный формат)	<ul style="list-style-type: none"> <li>— при вертикальном настенном монтаже, мин. -40 °C</li> <li>— при вертикальном настенном монтаже, макс. 140 °C</li> </ul>
Эксплуатация (максимальный угол наклона, вертикальный формат)	<ul style="list-style-type: none"> <li>— при максимальном угле наклона, мин. -40 °C</li> <li>— при максимальном угле наклона, макс. 140 °C</li> </ul>
Температура окружающей среды при хранении/транспортировке	<ul style="list-style-type: none"> <li>мин. -20 °C</li> <li>макс. 60 °C</li> </ul>
Принадлежности	
Функциональное описание	манжета с разрезом для кабелей со штекером
Механические свойства/материалы	
Материал	<ul style="list-style-type: none"> <li>Пластиковый</li> </ul> Да; полиамид, безгалогеновый и бессиликоновый

Материал корпуса (спереди)	Да; класс пожароопасности: UL94-V0, самогасящийся
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Пластиковый</li> </ul>	серый (аналогично RAL 7035)
Цвет	
<b>Размеры</b>	
Ширина	21 mm
Высота	21 mm
Глубина	19 mm
Диаметр	8 mm; кабель в манжете 2x 8 mm
<b>Массы</b>	
Масса, пригл.	8 g; на шт.
Масса (без упаковки)	40 g
масса (с упаковкой)	45 g
<b>Комплект поставки</b>	
Объем поставки, штук	5; Штук на упаковку
<b>Прочее</b>	
Готовое изделие	Да; KT2/8gy 39917
Имя производителя	icotek GmbH
Адрес производителя	Bischof-von-Lipp-Str. 1, 73569 Eschach, Germany
Целевые устройства	кабельный ввод и кабельный сальник icotek
Примечание:	дополнительные сведения представлены на веб-странице изготовителя
<b>Используется для следующих изделий</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Изделие 1</li> <li>• Изделие 2</li> <li>• Изделие 3</li> </ul>	<a href="#">6AV6881-0AD56-3CA0</a> <a href="#">6AV6881-2AM12-2AA0</a> <a href="#">6AV6881-2AM12-1AA0</a>
<b>последнее изменение:</b>	24.08.2021 