

PRODUCT-DETAILS

KSE440TPSN Enclosed Switch Disconnector



| Общая информация | |
|---------------------------------|--|
| Тип расширенного изделия | KSE440TPSN |
| Идентификационный номер изделия | 2CMA142416R1000 |
| Европейский товарный код (EAN) | 7392696424165 |
| Описание в каталоге | KSE440TPSN Enclosed Switch Disconnector |
| Длинное описание | The enclosure of the ABB's side controlled enclosed switches are made of rigid silumin. The paint is UV protected, and enclosure is protected against low pressure water jets (IP65), and hence built for outdoor and indoor use. The cable entries are threaded and have knock out holes for 2 parallell cables, both from top and bottom. Membrane grommets are included (IP54). The handle is padlockable and made for one padlock. The cover is interlocked. The switch is made for 5 wire system, and have a switchable neutral terminal and PE terminal. The terminals are easily accessible for easy installation. |

| Ordering | |
|-----------------------------|---------------|
| Минимальный объем заказа | 1 штука |
| Номер таможенного тарифа | 85363030 |
| Страна происхождения | Bulgaria (BG) |

Popular Downloads

| Технические данные | 1SCC340015C0201 |
|--|--|
| Механические чертежи | LBA2161368DM32.stp |
| | |
| Dimensions | |
| Чистая ширина изделия | 138 mm |
| Чистая высота изделия | 168 mm |
| Чистая толщина изделия | 68 mm |
| Чистый вес изделия | 0.8 kg |
| Technical | |
| Номинальный рабочий | (380 415 B) 40 A |
| ток, AC-22A (I _e) | (690 B) 25 A |
| Номинальная рабочая мощность, АС-23A (P _e) | (380 415 V) 11 kW |
| Условный тепловой ток на открытом воздухе (\mathbf{I}_{th}) | 40 A |
| Условный тепловой ток (I _{the}) | В закрытом исполнении 40 А |
| Номинальное выдерживаемое импульсное напряжение (U _{imp}) | 8 kV |
| Номинальное напряжение изоляции (U _i | acc. to IEC/EN 60664-1 690 V |
|) Номинальное рабочее напряжение | Главная цепь 690 V |
| Rated Short-Circuit Making Capacity (I _{cm}) | (690 B AC) 0.71 kA |
| Номинальный кратковременно выдерживаемый ток (I _{cw}) | для 1,0 с 0.5 kA |
| Handle Color | Серый |
| Тип рукоятки | Side-operated handle |
| Стандарты | IEC 60947-1, -3 |
| Количество полюсов | 4 |
| Сечение подключаемого кабеля-главная цепь | Screw Clamp 0.7510 mm ² Screw Clamp / PE Terminal 1pcs, 0.7510 mm ² |
| Положение кабельного ввода | Up/Dowr |
| Выводов кабеля на одну сторону | 2xM32 / 2xM32+M16 |
| Степень защиты | согласно МЭК 60529 IP65 |
| Материал корпуса | Aluminium |
| Maximum Mounted Auxiliary Contacts | 1 НО контакт, 0 НЗ контакт |
| Установленные вспомогательные контакты | 0 НО контакт, 0 НЗ контакт |

| Certificates and Declarations (Document Number) | |
|---|-----------------|
| Декларация о соответствии - CE | 1SCC340062D2702 |
| Правила ограничения | 2CMC300025D0001 |
| содержания вредных | |
| веществ.RoHS | |
| информация | |

| Container Information | |
|---------------------------------|---------------|
| Package Level 1 Units | box 1 штука |
| Package Level 1 Width | 139 mm |
| Package Level 1 Depth / Length | 169 mm |
| Package Level 1 Height | 70 mm |
| Package Level 1 Gross Weight | 0.8 kg |
| Package Level 1 EAN | 7392696424165 |

| Classifications | |
|---|--|
| Код классификации объекта | Q 2CMT005069 |
| ETIM 4 | EC000216 - Switch disconnector |
| ETIM 5 | EC000216 - Switch disconnector |
| ETIM 6 | EC000216 - Switch disconnector |
| ETIM 7 | EC000216 - Switch disconnector |
| Универсальная стандартная классификация товаров и услуг (UNSPSC) | 39120000 |
| WEEE Category | 5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm) |

Категории

Низковольтное оборудование ightarrow Выключатели нагрузки в боксах ightarrow Выключатели нагрузки в боксах ightarrow Enclosed Switch-Disconnectors



