

PRODUCT-DETAILS

LBAS316E/TPN EMC Safety switch



Общая информация	
Тип расширенного изделия	LBAS316E/TPN
Идентификационный номер изделия	2CMA142449R1000
Европейский товарный код (EAN)	7392696424493
Описание в каталоге	LBAS316E/TPN EMC Safety switch
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 entries for 2 parallell cables, both from top and bottom. 2pcs EMC glands are included and two membrane glands. The handle is padlockable and made for one padlock. The cover is interlocked. The switch is made for 5 wire system, and have a fixed neutral terminal and PE terminal. The terminals are easily accessible for easy installation.

Ordering	
	1 штука
Номер таможенного тарифа	85363030
Страна происхождения	Bulgaria (BG)

Popular Downloads	
Технические данные	1SCC340015C0201
Механические чертежи	BAS1131160DM25.stp

LBAS316E/TPN 2

Dimensions	
	111 mm
Чистая высота изделия	130 mm
Чистая толщина изделия	60 mm
Чистый вес изделия	0.57 kg
Technical	
	(380 415 B) 25 A (500 B) 25 A (690 B) 16 A
Номинальный рабочий ток, АС-23A (I _e)	(380 415 B) 16 A (500 B) 16 A (690 B) 10 A
Номинальная рабочая мощность, АС-23A (P _e)	(380 415 V) 7.5 kW (500 B) 7.5 kW (690 B) 7.5 kW
Условный тепловой ток (I _{the})	В закрытом исполнении 32 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 Conditional Short- Circuit Current (I _{nc})	25 kA
Степень загрязнения	степень загрязнения 3
Handle Color	Серый
Тип рукоятки	Side-operated handle
Положение клемм линии L	Ввод сверху - вывод снизу
Стандарты	IEC 60947-1, -3
Количество полюсов	3
Сечение подключаемого кабеля-главная цепь	Screw Clamp 0.7510 mm ² Screw Clamp / PE Terminal 1pcs, 0.7510 mm ²
Положение кабельного ввода	Up/Down
Выводов кабеля на одну сторону	2xM25 / 2xM25
Степень защиты	согласно МЭК 60529 IP65
Тип корпуса	LBAS16
Материал корпуса	Aluminium
Maximum Mounted Auxiliary Contacts	2 NO, 0 NC
Установленные вспомогательные контакты	1 НО контакт, 0 НЗ контакт
Тип клемм	Клеммы с винтовым зажимом
Крутящие моменты затяжки	согласно МЭК 60947-1 1.2 N·m
Механическая износостойкость	10000

Environmental

Following EU Directive 2011/65/EU

Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус

Certificates and Declarations (Document Number)	
Декларация о соответствии - CE	1SCC340062D2702
Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	2CMC300009

Container Information	
Package Level 1 Units	box 1 штука
Package Level 1 Width	235 mm
Package Level 1 Depth / Length	326 mm
Package Level 1 Height	138 mm
Package Level 1 Gross Weight	0.723 kg
Package Level 1 EAN	7392696424493

Classifications	
Код классификации объекта	Q
ETIM 4	EC000140 - CEE plug
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)
E-Number (Finland)	3601620

Категории

Низковольтное оборудование o Выключатели нагрузки в боксах o Выключатели безопасности в боксах o Enclosed Safety Switches

LBAS316E/TPN 4

