

25.5 mm

PRODUCT-DETAILS

Dimensions

Чистая ширина изделия

VH145 VH145 Mechanical Interlock Unit



Тип расширенного изделия	VH145
Идентификационный номер изделия	SK829071-A
Европейский товарный код (EAN)	7320500006870
Описание в каталоге	VH145 Mechanical Interlock Unit
Длинное описание	Mechanical interlock for two horizontally mounted contactors designed to prevent one of the contactors from closing while the other contactor is closed
Ordering	
E-Number (Norway)	3214362
E-Number (Sweden)	3214362
Европейский товарный	7320500006870
код (EAN)	
	1 штука

68 mm

Чистая высота изделия

чистая высота изделия	68 mm
Чистая толщина изделия	70 mm
Чистый вес изделия	0.13 kg
Container Information	
Package Level 1 Units	bag 1 штука
Package Level 1 Width	30 mm
Package Level 1 Height	200 mm
Package Level 1 Depth / Length	120 mm
Package Level 1 Gross Weight	0.28 kg
Package Level 1 EAN	7320500006870
Environmental	
Правила ограничения Followin содержания вредных веществ. RoHS статус	ng EU Directive 2011/65/EU
Additional Information	
Условный тепловой ток согласно М3 на открытом воздухе (\mathbf{I}_{th})	ЭК 60947-5-1, q=40°С 10 A
Клеммы (доставляются в M 3.5 (+,-) pozidri разомкнутом положении)	iv 2 screw with cable clamp
Заказать несколько	1 штука
Потери мощности at Rated Operating	Conditions per Pole 0.1 W
Основной тип изделия	VH145
Название изделия	Mechanical Interlock Unit
Номинальная частота (f)	Цепь питания 50 60 Hz
Номинальное согласно стандартам МЭК 60947-5-1 напряжение изоляции (U _i	и VDE 0110 (Гр. С) 690 V
) Номинальный рабочий ток, AC-15 (I _e)	(500 B) 1 A (690 B) 1 A (24 / 127 B) 6 A (220 / 240 B) 6 A (380 / 400 B) 4 A
Номинальный рабочий ток, DC-13 (I _e)	(24 V) 6 A (48 V) 6 A (72 V) 4 A (125 V) 1.8 A (250 V) 0.6 A
Номинальный кратковременно выдерживаемый ток (I _{cw})	для 0,1 с 140 А для 1,0 с 100 А
Правила ограничения содержания вредных веществ RoHS данные	1713
Подходит для	EH-line

веществ.RoHS информация

Certificates and Declarations (Document Number)		
Технические данные	1SBC100122C0202	
Декларация о соответствии - CE	N/A	
Инструкции и руководства	1SFC380019-89	
Правила ограничения	2CMT2016-006097	

Classifications	
ETIM 4	EC002498 - Accessories for low-voltage switch technology
ETIM 5	EC002498 - Accessories for low-voltage switch technology
ETIM 6	EC002498 - Accessories for low-voltage switch technology
ETIM 7	EC002498 - Accessories for low-voltage switch technology
Код классификации объекта	R
WEEE Category	Product Not in WEEE Scope

Категории

Низковольтное оборудование ightarrow Пускорегулирующая аппаратура ightarrow Контакторы ightarrow Block Contactors Accessories

