

PRODUCT-DETAILS

E4.2H 3200 Ekip Hi-Touch LSIG 3p F HR E4.2H 3200 Ekip Hi-Touch LSIG 3p F HR



Общая информация	
Тип расширенного изделия	E4.2H 3200 Ekip Hi-Touch LSIG 3p F HR
Идентификационный номер изделия	1SDA071169R1
Европейский товарный код (EAN)	8015644750190
Описание в каталоге	E4.2H 3200 Ekip Hi-Touch LSIG 3p F HR
Длинное описание	C.BREAKER SACE EMAX2 E4.2H 3200 FIXED THREE-POLE WITH TERMINALS REAR HORIZONTAL AND SOLID-STATE RELEASE IN AC EKIP/HI-TOUCH-LSIG R 3200 FITTED WITH: 4 AUXILIARY CONTACT AND C.BREAKER IN POSITION OPEN-CLOSED

Ordering	
Европейский товарный код (EAN)	8015644750190
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85362090

Dimensions	
Чистая ширина изделия	384 mm
Чистая высота изделия	371 mm
Чистая толщина изделия	270 mm
Чистый вес изделия	56 kg

Container Information	
Package Level 1 Units	1 штука
Package Level 1 Width	515 mm
Package Level 1 Height	610 mm
Package Level 1 Depth / Length	615 mm
Package Level 1 Gross Weight	63 kg
Package Level 1 EAN	8015644750190
Environmental	
Правила ограничения	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
содержания вредных веществ. RoHS статус	1 Glowing to birective 2017/00/E0 and American En 2016/000 day 22, 2016
Additional Information	
Тип тока	AC
Коммутационная	Ue =< 440 B 7000 цикл
износостойкость	Ue = 500 690 В 7000 цикл 20 циклов в час
Механическая износостойкость	20000 цикл 60 циклов в час
Количество полюсов	3
Потери мощности	425 W
Основной тип изделия	SACE Emax 2
Название изделия	Air Circuit Breaker
Тип изделия	Air Circuit Breaker
Номинальная рабочая отключающая способность при коротком замыкании, в % от Icu (I _{cs})	100 %
Номинальный ток (I_n)	3200 A
Номинальное напряжение (U _r)	690 V
Номинальное выдерживаемое импульсное напряжение (U _{imp})	acc. to IEC 60947-2 12 kV
Номинальное напряжение изоляции (U i)	AC 1000 V
Номинальное рабочее напряжение	690 V AC
Номинальная рабочая отключающая способность при коротком замыкании (I _{cs}	(220 B AC) 100 kA (230 B AC) 100 kA (380 B AC) 100 kA (400 B AC) 100 kA (415 B AC) 100 kA (440 B AC) 100 kA (500 B AC) 85 kA (260 B AC) 85 kA (690 B AC) 85 kA
Номинальный кратковременно выдерживаемый ток (I _{cw}	для 1,0 с 85 kA for 3 s 66 kA
<u>у</u> Номинальная предельная отключающая	(400 B AC) 100 kA (415 B AC) 100 kA (440 B AC) 100 kA

способность при коротком замыкании (I _{cu})	(500 B AC) 85 kA (525 V AC) 85 kA (690 B AC) 85 kA
Номинальный непрерывный ток (I _u)	3200 A
Release	Ekip Hi-Touch LSIG
Тип исполнения	EL
Short-Circuit Performance Level	н
Стандарты	IEC
Подтип	E4.2
Тип клеммного соединения	Задние плоские горизонтальные выводы
Версия	<u> </u>

Certificates and Declarations (Document Number)	
Технические данные	1SDC200023D0209
Декларация о соответствии - CE	9AKK106713A5545
Экологическая информация	Not Available
Инструкции и руководства	1SDH001000R0002
Инструкции и руководства (часть 2)	1SDH001316R1002

Classifications	
ETIM 4	EC000228 - Power circuit-breaker for trafo/generator/installation prot.
ETIM 5	EC000228 - Power circuit-breaker for trafo/generator/installation prot.
ETIM 6	EC000228 - Power circuit-breaker for trafo/generator/installation prot.
ETIM 7	EC000228 - Power circuit-breaker for trafo/generator/installation protection
Код классификации объекта	Q
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

Категории

Низковольтное оборудование ightarrow Силовые автоматические выключатели ightarrow Воздушные автоматические выключатели ightarrow Еmax~2

