

РУБИЛЬНИКИ / РАЗЪЕДИНИТЕЛИ

■ ГЛАВНЫЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ НАГРУЗКИ – РАЗЪЕДИНИТЕЛЬ СЕРИИ AMPARO



AZ200243

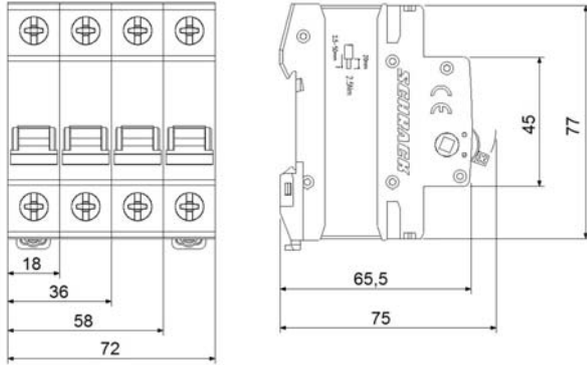
■ ИНФОРМАЦИЯ ОБ ОБОРУДОВАНИИ SCHRACK

- Соответствует требованиям по изолирующей функции в отключенном состоянии
- Сертификат VDE
- Поперечное сечение клеммы: 1-35 мм²
- Монтаж с фиксацией для DIN-рейки EN 50 022

■ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Стандарты:	IEC/EN 60947-3
Номинальное напряжение (переменный ток):	230/400-240/415
Номинальная частота (переменный ток):	50/60 Hz
Номинальный ток I _e :	32 A, 64 A, 100 A, 125 A
Номинальный кратковременный выдерживаемый ток I _{cw} :	12 I _e , 1s
Номинальная коммутационная способность:	3 I _e , 1,05 U _e , cos φ 0,65
Номинальная наибольшая включающая способность при коротких замыканиях:	20 I _e , t = 0,1s
Категория использования:	AC-22A
Номинальная отключающая способность:	6 kA В соответствии с IEC/EN 60898, 6 kA В соответствии с IEC/EN 60947-2
Класс ограничения энергии:	3
Номинальное импульсное выдерживаемое напряжение (1,2/50) U _{imp} :	4 kV
Испытательное напряжение изоляции при инд. частоте в течение 5 секунд:	2 kV
Напряжение изоляции U _i :	500 V
Степень загрязнения:	2
Коммутационная износостойкость:	> 1.500 Рабочих циклов
Механическая износостойкость:	> 8.500 Рабочих циклов
Степень защиты:	IP 20
Температура окружающего воздуха:	от -5°C до +40°C (при среднесуточной температуре ≤ 35°C)
Температура хранения:	от -25°C до +70°C
Тип клеммного соединения:	кабель / U-образная сборная шина / сборная шина штырькового типа
Соединение:	сверху и снизу
Поперечное сечение клеммы:	2,5 - 35 мм ²
Момент затяжки клемм:	2.5 Nm
Размер клемм для сборной шины:	25 мм ²
Монтаж:	Монтаж с фиксацией для DIN-рейки EN 50 022

РАЗМЕРЫ



НАИМЕНОВАНИЕ	ШИФР EAN	В НАЛИЧИИ	№ ЗАКАЗА
ГЛАВНЫЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ НАГРУЗКИ СЕРИИ AMPARO 32A			
Главный выключатель нагрузки 32A, 1-полюсный	9004840023855		AZ200241
Главный выключатель нагрузки 32A, 2-полюсный	9004840023862		AZ200242
Главный выключатель нагрузки 32A, 3-полюсный	9004840023879		AZ200243
Главный выключатель нагрузки 32A, 4-полюсный	9004840023886		AZ200244
ГЛАВНЫЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ НАГРУЗКИ СЕРИИ AMPARO 63A			
Главный выключатель нагрузки 63A, 1-полюсный	9004840023893		AZ200261
Главный выключатель нагрузки 63A, 2-полюсный	9004840023909		AZ200262
Главный выключатель нагрузки 63A, 3-полюсный	9004840023916		AZ200263
Главный выключатель нагрузки 63A, 4-полюсный	9004840023923		AZ200264
ГЛАВНЫЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ НАГРУЗКИ СЕРИИ AMPARO 100A			
Главный выключатель нагрузки 100A, 1-полюсный	9004840023978		AZ200201
Главный выключатель нагрузки 100A, 2-полюсный	9004840023985		AZ200202
Главный выключатель нагрузки 100A, 3-полюсный	9004840023992		AZ200203
Главный выключатель нагрузки 100A, 4-полюсный	9004840024005		AZ200204
ГЛАВНЫЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ НАГРУЗКИ СЕРИИ AMPARO 125A			
Главный выключатель нагрузки 125A, 1-полюсный	9004840024012		AZ200221
Главный выключатель нагрузки 125A, 2-полюсный	9004840024029		AZ200222
Главный выключатель нагрузки 125A, 3-полюсный	9004840024036		AZ200223
Главный выключатель нагрузки 125A, 4-полюсный	9004840024043		AZ200224