



Klemsan®

304499 AVK 70RD

70 мм², Проходная клемма для больших токов, Материал изоляции PA, Бежевый

Общая информация про продукт	Изоляционный материал	PA
	Класс воспламеняемости асс. до UL 94	V2
	Упаковка блока	10
	Масса (г)	
Размеры	Ширина	22 mm
	Длина	80 mm
	Высота(MR 32)	— mm
	Высота (MR 35x7.5)	88.70 mm
TSE / CE Технические данные	Номинальное напряжение	1000 V ~
	Номинальный ток	192 A
	Сечение	70 mm ²
	Норма	EN 60947-7-1
VDE Технические данные	Номинальное напряжение	— V ~
	Номинальный ток	— A
	Сечение	70 mm ²
	Норма VDE	—
UL / CSA Технические данные	Номинальное напряжение	600 V ~
	Номинальный ток	175 A
	Сечение	70
ATEX Технические данные	Номинальное напряжение	— V ~
	Номинальный ток	— A
	Сечение	70
Подключаемые провода	Минимальное одножильное сечение	16 mm ²

Максимальное одножильное сечение	70 mm ²
Минимальное многожильное сечение	16 mm ²
Максимальное многожильное сечение	70 mm ²
AWG Сечение	16-70
Тип соединения	screw/vidalı
Длина зачистки изоляции	24 mm
Момент затяжки	6-12 Nm



Ukrayna Uygunluk Sertifikası - Ukrayna Uygunluk Sertifikası

Avrupa standartlarına uygunluk belgesi - CE Certificate

UL Sertifikası - UL Certificate

LAPEM - Sertifikası - LAPEM - Retie сертификат

Order Info

■	304490	70 мм ² , Проходная клемма для больших токов, Материал изоляции PA, Серый
■	304499	70 мм ² , Проходная клемма для больших токов, Материал изоляции PA, Бежевый
■	304492	70 мм ² , Проходная клемма для больших токов, Материал изоляции PA, Зеленый
■	304493	70 мм ² , Проходная клемма для больших токов, Материал изоляции PA, Желтый
■	304494	70 мм ² , Проходная клемма для больших токов, Материал изоляции PA, Красный
■	304495	70 мм ² , Проходная клемма для больших токов, Материал изоляции PA, Черный
□	304496	70 мм ² , Проходная клемма для больших токов, Материал изоляции PA, Белый
■	304497	70 мм ² , Проходная клемма для больших токов, Материал изоляции PA, Оранжевый
■	304498	70 мм ² , Проходная клемма для больших токов, Материал изоляции PA, Коричневый
■	304491	70 мм ² , Проходная клемма для больших токов, Материал изоляции PA, Синий