



Klemmsan®

304470 AVK PB 150

150 мм², Проходная клемма для больших токов для монтажа на РАнель, Материал изоляции РА, Серый

Общая информация про продукт	Изоляционный материал	РА
	Класс воспламеняемости асс. до UL 94	V2
Размеры	Ширина	31 mm
	Длина	135.40 mm
	Высота(MR 32)	— mm
	Высота (MR 35x7.5)	108.80 mm
TSE / CE Технические данные	Номинальное напряжение	1000 V ~
	Номинальный ток	309 A
	Сечение	150 mm ²
	Норма	EN 60947-7-1
VDE Технические данные	Номинальное напряжение	— V ~
	Номинальный ток	— A
	Сечение	150 mm ²
	Норма VDE	—
UL / CSA Технические данные	Номинальное напряжение	— V ~
	Номинальный ток	— A
	Сечение	150
ATEX Технические данные	Номинальное напряжение	— V ~
	Номинальный ток	— A
	Сечение	150
Подключаемые провода	Минимальное одножильное сечение	35 mm ²
	Максимальное одножильное сечение	150 mm ²
	Минимальное многожильное сечение	50 mm ²

Максимальное многожильное сечение	135 mm ²
AWG Сечение	2-300
Тип соединения	screw/vidalı
Длина зачистки изоляции	31 mm
Момент затяжки	10-18 Nm



Ukrayna Uygunluk Sertifikası - Ukrayna Uygunluk Sertifikası

Avrupa standartlarına uygunluk belgesi - CE Certificate

EAC - Russian EAC

LAPEM - Sertifikası - LAPEM - Retie сертификат

Order Info

■ 304470	150 мм2, Проходная клемма для больших токов для монтажа на РАнель, Материал изоляции РА, Серый
■ 304479	150 мм2, Проходная клемма для больших токов для монтажа на РАнель, Материал изоляции РА, Бежевый