

# Klemmsan®

## 304460 AVK PB 95

95 мм<sup>2</sup>, 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	25 mm
	Длина	135.40 mm
	Высота(MR 32)	— mm
	Высота (MR 35x7.5)	91.50 mm
TSE / CE Технические данные	Номинальное напряжение	1000 V ~
	Номинальный ток	232 A
	Сечение	95 mm <sup>2</sup>
	Норма	EN 60947-7-1
VDE Технические данные	Номинальное напряжение	— V ~
	Номинальный ток	— A
	Сечение	95 mm <sup>2</sup>
	Норма VDE	—
UL / CSA Технические данные	Номинальное напряжение	— V ~
	Номинальный ток	— A
	Сечение	95
ATEX Технические данные	Номинальное напряжение	— V ~
	Номинальный ток	— A
	Сечение	95
Подключаемые провода	Минимальное одножильное сечение	25 mm <sup>2</sup>
	Максимальное одножильное сечение	95 mm <sup>2</sup>
	Минимальное многожильное сечение	35 mm <sup>2</sup>

Максимальное многожильное сечение	95 mm <sup>2</sup>
AWG Сечение	2-4
Тип соединения	screw/vidalı
Длина зачистки изоляции	28 mm
Момент затяжки	10-15 Nm





Ukrayna Uygunluk Sertifikası - Ukrayna Uygunluk Sertifikası

Avrupa standartlarına uygunluk belgesi - CE Certificate

EAC - Russian EAC

LAPEM - Sertifikası - LAPEM - Retie сертификат

#### Order Info

	304460	95 мм2, Проходная клемма для больших токов для монтажа на РАнель, Материал изоляции РА, Серый
	304469	95 мм2, Проходная клемма для больших токов для монтажа на РАнель, Материал изоляции РА, Бежевый

© 2020 Klemsan A.Ş.  
www.klemsan.com