



Клеммы заземления КЗ-200, КЗ-300, КЗ-400, КЗ-500

ПАСПОРТ

НАЗНАЧЕНИЕ

Клеммы заземления «КРАСС» типов КЗ-200, КЗ-300, КЗ-400, КЗ-500, предназначены для присоединения сварочного кабеля к заземлению.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметры	КЗ-20	КЗ-30	КЗ-40	КЗ-50
Максимальный сварочный ток, А	200	300	400	500
Ширина захвата, мм	50	50	70	70
Высота, мм	65	70	85	85
Длина, мм	170	175	210	210
Ширина, мм	25	25	35	35
Масса, не более, кг	0,14	0,18	0,33	0,33

Клеммы заземления изготовлены в климатическом исполнении У, категории размещения 1 по ГОСТ 15150-69.

ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ

• Эксплуатация клеммы заземления должна производиться в соответствии с «Правилами технической эксплуатации электроустановок потребителей» и «Правилами техники безопасности при эксплуатации электроустановок потребителей».

- Необходимо проверять состояние крепления контактов к рычагам клеммы.
- Усилие затяжки деталей крепления контактов к рычагам должно быть в пределах для резьбы М5 – 7,5 Н·м (0,75 кгс·м); М8 – 22 Н·м (2,2 кгс·м).
- Хранить клеммы заземления следует в сухом помещении при отсутствии паров кислот и других веществ, вызывающих коррозию.

ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Предприятие гарантирует качество клемм заземления в течение 12 месяцев со дня продажи при условии соблюдения всех правил данной инструкции.

Товар подлежит обязательному декларированию соответствия Техническому регламенту Таможенного союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»

Тип исполнения _____

Дата выпуска 10/05/2020



Изготовитель: NINGBO V.K. INDUSTRY & TRADING CO., LTD.
NO.77, HEYI ROAD, NINGBO, Chinese People's Republic

Импортер/Поставщик: ООО «ГСЕ Красс»
194100, Санкт-Петербург,

ул. Кантемировская, д. 12, лит. А, пом.-40-Н

E-mail: officespb@gcegroup.com; www.gcegroup.com Тел.: 8 800 5000 423

Страна производства: Китай

