



КОМПЛЕКТ ЗАЗЕМЛЕНИЯ МЕТАЛЛУРУКАВА КЗМ

Комплекты заземления металлорукава без изоляции КЗМ предназначены для присоединения металлорукава без изоляционного покрытия к заземляющему устройству в оболочках изделий с естественной (степень защиты не выше IP40) или искусственной вентиляцией по группе условий эксплуатации 1 (ГОСТ 15150-69) в трубных системах для прокладки кабелей по ГОСТ Р МЭК 61386.22-2014 и ГОСТ Р МЭК 61386.23-2015.

Расшифровка обозначения элемента

КЗМ XXX (XX-XX)



Комплект заземления металлорукава

Технические характеристики	
▶ Климатическое исполнение	УХЛ 3
▶ Материал проводника	медь луженая
▶ Материал пружины	нержавеющая сталь
▶ Изготавливаются по	ТУ 27.12.23.190-056-99856433-2023
▶ Температура эксплуатации	от -60 до +140 °С

Артикул	Тип изделия	Длина проводника, мм	Площадь сечения проводника, мм	Диаметр отверстия на лапке наконечника, мм	Диапазон Дуп металлорукава, мм
zeta50350	КЗМ 200 [8-12]	200	6	5	8-12
zeta50351	КЗМ 300 [8-12]	300	6	5	8-12
zeta50352	КЗМ 400 [8-12]	400	6	5	8-12
zeta50353	КЗМ 500 [8-12]	500	6	5	8-12
zeta50354	КЗМ 600 [8-12]	600	6	5	8-12
zeta50355	КЗМ 700 [8-12]	700	6	5	8-12
zeta50356	КЗМ 800 [8-12]	800	6	5	8-12
zeta50357	КЗМ 200 (15-25)	200	6	5	15-25
zeta50358	КЗМ 300 (15-25)	300	6	5	15-25
zeta50359	КЗМ 400 (15-25)	400	6	5	15-25
zeta50360	КЗМ 500 (15-25)	500	6	5	15-25
zeta50361	КЗМ 600 (15-25)	600	6	5	15-25
zeta50362	КЗМ 700 (15-25)	700	6	5	15-25
zeta50363	КЗМ 800 (15-25)	800	6	5	15-25
zeta50364	КЗМ 200 [32-50]	200	6	5	32-50
zeta50365	КЗМ 300 [32-50]	300	6	5	32-50
zeta50366	КЗМ 400 [32-50]	400	6	5	32-50
zeta50367	КЗМ 500 [32-50]	500	6	5	32-50
zeta50368	КЗМ 600 [32-50]	600	6	5	32-50
zeta50369	КЗМ 700 [32-50]	700	6	5	32-50
zeta50370	КЗМ 800 [32-50]	800	6	5	32-50