



КАБЕЛЬНЫЕ МУФТЫ

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижегород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81

Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54

Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Эл. почта: zrt@nt-rt.ru || Сайт: <http://zeta.nt-rt.ru>

Муфты ЗЭТА МКС



- Кабельные термоусаживаемые муфты ЗЭТА МКС – это вариант комплектации муфт ЗЭТА специально для Московских кабельных сетей.
- В МКС поставляются два типа муфт: соединительные и концевые.
- Соединительные кабельные муфты на основе термоусаживаемых материалов предназначены для соединения строительных длин или ремонта кабеля.
- Концевые кабельные муфты на основе термоусаживаемых материалов предназначены для оконцевания кабеля внутри помещений или на улице.
- Муфты поставляются в виде комплекта монтажных и вспомогательных

СТРУКТУРЫ УСЛОВНОГО ОБОЗНАЧЕНИЯ МУФТ НА ПРИМЕРЕ 3 КНТП 10 70–120 ЗЭТА МКС:

3 – Количество жил
К – Концевая муфта
Н – Наружной установки
Т – Из термоусаживаемых материалов
П – Наличие термоусаживаемых перчаток
10 – Номинальное напряжение
70–120 – Диапазон сечения кабеля мм²
ЗЭТА – торговая марка, продукт Завода электротехнической арматуры
МКС – аббревиатура указывает на специальную комплектацию для Московских кабельных сетей

Артикул	Наименование	Кол-во жил	Сечение кабеля, мм ²
Муфты концевые ЗЭТА			
zeta22813	3 КНТп-10 (25-50) ЗЭТА МКС	3	25-50
zeta22814	3 КНТп-10 (70-120) ЗЭТА МКС	3	70-120
zeta22815	3 КНТп-10 (150-240) ЗЭТА МКС	3	150-240
zeta22810	3 КВТп-10 (25-50) ЗЭТА МКС	3	25-50
zeta22811	3 КВТп-10 (70-120) ЗЭТА МКС	3	70-120
zeta22812	3 КВТп-10 (150-240) ЗЭТА МКС	3	150-240
zeta22822	4 КВ(Н)Тп-1 (35-50) ЗЭТА МКС	4	35-50
zeta22820	4 КВ(Н)Тп-1 (70-120) ЗЭТА МКС	4	70-120
zeta22823	4 КВ(Н)Тп-1 (150-240) ЗЭТА МКС	4	150-240
Муфты соединительные ЗЭТА			
zeta22816	3 СТП-10 (25-50) ЗЭТА МКС	3	25-50
zeta22817	3 СТП-10 (70-120) ЗЭТА МКС	3	70-120
zeta22819	3 СТП-10 (150-240) ЗЭТА МКС	3	150-240
zeta22824	4 СТп-1 (35-50) ЗЭТА МКС	4	35-50
zeta22821	4 СТп-1 (70-120) ЗЭТА МКС	4	70-120
zeta22825	4 СТп-1 (150-240) ЗЭТА МКС	4	150-240



Муфты ЗЭТА РЭС Новосибирск



- Кабельные термоусаживаемые муфты ЗЭТА РЭС Новосибирск – это вариант комплектации муфт ЗЭТА специально для Новосибирских кабельных сетей.
- В РЭС поставляются два типа муфт: соединительные и концевые.
- Соединительные кабельные муфты на основе термоусаживаемых материалов предназначены для соединения строительных длин или ремонта кабеля.
- Концевые кабельные муфты на основе термоусаживаемых материалов предназначены для оконцевания кабеля внутри помещений или на улице.
- Муфты поставляются в виде комплекта монтажных и вспомогательных материалов, упакованных гофрокороб.

СТРУКТУРЫ УСЛОВНОГО ОБОЗНАЧЕНИЯ МУФТ НА ПРИМЕРЕ З КНТП 10 70–120 ЗЭТА РЭС:

З – Количество жил
К – Концевая муфта
Н – Наружной установки
Т – Из термоусаживаемых материалов
П – Наличие термоусаживаемых перчаток
10 – Номинальное напряжение
70–120 – Диапазон сечения кабеля мм²
ЗЭТА – торговая марка, продукт Завода электротехнической арматуры
РЭС – аббревиатура указывает на специальную комплектацию для Региональных электрических сетей

Артикул	Наименование	Длина разделки L, мм	Кол-во жил	Сечение кабеля, мм ²
Муфты концевые ЗЭТА				
zeta22428	1 ПКНТ-10 (70-120) комплект 3 фазы РЭС ЗЭТА	450	1	70-120
zeta22427	1 ПКНТ-10 (150-240) комплект 3 фазы РЭС ЗЭТА	450	1	150-240
zeta22426	1 ПКНТ-10 (500) комплект 3 фазы РЭС ЗЭТА	450	1	500
zeta22425	1 ПКВТ-10 (70-120) комплект 3 фазы РЭС ЗЭТА	450	1	70-120
zeta22424	1 ПКВТ-10 (150-240) комплект 3 фазы РЭС ЗЭТА	450	1	150-240
zeta22423	1 ПКВТ-10 (500) комплект 3 фазы РЭС ЗЭТА	450	1	500
zeta22418	3 КНТп-10 (150-240) с наконечниками РЭС ЗЭТА	800	3	150-240
zeta22415	3 КНТп-10 (25-50) с наконечниками РЭС ЗЭТА	800	3	25-50
zeta22416	3 КНТп-10 (35-50) с наконечниками РЭС ЗЭТА	800	3	35-50
zeta22417	3 КНТп-10 (70-120) с наконечниками РЭС ЗЭТА	800	3	70-120
zeta22410	3 КВТп-10 (25-50) с наконечниками РЭС ЗЭТА	800	3	25-50
zeta22411	3 КВТп-10 (35-50) с наконечниками РЭС ЗЭТА	800	3	35-50
zeta22412	3 КВТп-10 (70-120) с наконечниками РЭС ЗЭТА	800	3	70-120
zeta22414	3 КВТп-10 (150-240) с наконечниками РЭС ЗЭТА	800	3	150-240
Муфты соединительные ЗЭТА				
zeta22431	1 ПСТ-10 (70-120) комплект 1 фаза РЭС ЗЭТА	600	1	70-120
zeta22429	1 ПСТ-10 (150-240) комплект 1 фаза РЭС ЗЭТА	600	1	150-240
zeta22430	1 ПСТ-10 (500) комплект 1 фаза РЭС ЗЭТА	600	1	500
zeta22422	3 СТП-10 (150-240) с соединителями РЭС ЗЭТА	1220	3	150-240
zeta22419	3 СТП-10 (25-50) с соединителями РЭС ЗЭТА	1220	3	25-50
zeta22420	3 СТП-10 (35-50) с соединителями РЭС ЗЭТА	1220	3	35-50
zeta22421	3 СТП-10 (70-120) с соединителями РЭС ЗЭТА	1220	3	70-120

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижегород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81

Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54

Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Эл. почта: zrt@nt-rt.ru || Сайт: <http://zeta.nt-rt.ru>