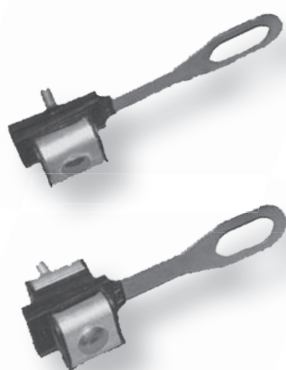


Держатели концевые и держатели подвесные для проводов ASXSn

Особенности:

- концевые держатели выполнены из специального сплава алюминия, стойкого к коррозии,
- части, соприкасающиеся с СИП изготовлены из полиамида, устойчивого к УФ облучению и тяжелым атмосферным условиям,
- подвесные держатели изготовлены из стали горячего цинкования, или из алюминия,
- резиновые вставки устойчивы к УФ облучению,
- позволяют монтировать провод с сечением до 120мм².



Применение - Концевые держатели применяются в системах изолированных самонесущих проводников. Применяются для крепления СИП ASXSn на стенах строений и столбах с помощью стандартных крюков. Подвесные держатели служат для поддержания пролетов СИП ASXSn сечением 16 - 120 мм² стандартными шурупами с крюком. Угловые подвесные зажимы применяются для подвешивания провода СИП ASXSn под углом 90°.

Технические характеристики:

Тип	Основной провод (мм ²)	Зажимное усилие (Nm)	Допустимая нагрузка (kN)
Держатель концевой 2x16-25	2x16-25	22	2,5
Держатель концевой 4x16-25	4x16-25	22	5
Держатель концевой 2x35-95	2x35-95	22	5
Держатель концевой 4x35-95	4x35-95	22	15
Держатель концевой 4x70-120	4x70-120	44	16
Держатель концевой 4x25-50	4x25-50	44	10

Держатель концевой 2x16-25

Тип	Сечение (мм ²)	Код	Вес (кг)	Упаковка (шт.)
Держатель концевой 2x16-25	2x16-25	2912001	0,16	1/100

Держатель концевой 4x16-25

Тип	Сечение (мм ²)	Код	Вес (кг)	Упаковка (шт.)
Держатель концевой 4x16-25	4x16-25	2912002	0,17	1/100

456

ETILINE

Архангельск (8182)63-90-72
 Астана (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
 Нижний Новгород (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

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69

<http://eti.nt-rt.ru/> || edt@nt-rt.ru

Держатели концевые и держатели подвесные

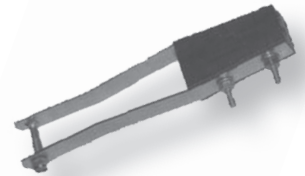
Держатель концевой 2x35-95

Тип	Сечение (мм ²)	Код	Вес (кг)	Упаковка (шт.)
Держатель концевой 2x35-95	2x35-95	2912004	0,73	1/100



Держатель концевой 4x35-95

Тип	Сечение (мм ²)	Код	Вес (кг)	Упаковка (шт.)
Держатель концевой 4x35-95	4x35-95	2912003	0,87	1/100



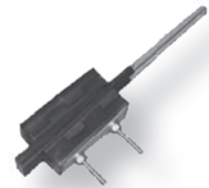
Держатель концевой 4x70-120

Тип	Сечение (мм ²)	Код	Вес (кг)	Упаковка (шт.)
Держатель концевой 4x70-120	4x70-120	2912005	1,25	1/100



Держатель концевой 4x25-50

Тип	Сечение (мм ²)	Код	Вес (кг)	Упаковка (шт.)
Держатель концевой 4x25-50	4x25-50	2912006	0,81	1/100



Технические характеристики держателей подвесных

Тип	Сечение (мм ²) провод ASXSn	Допустимая нагрузка (кN)
Держатель подвесной Z20	2x16 Ø13	2,5
Держатель подвесной Z2041	4x16-25 Ø18,5	2,5
Держатель подвесной Z2042	4x25-35 Ø23	2,5
Держатель подвесной Z2043	4x50-70 Ø30	2,5
Держатель подвесной Z2044	4x70-95 Ø37	2,5
Держатель подвесной наружный Z2045	4x16-25 Ø18,5	5
Держатель подвесной наружный Z2046	4x25-35 Ø23	5
Держатель подвесной наружный Z2047	4x50-70 Ø30	5
Держатель подвесной наружный Z2048	4x70-95 Ø37	5
Держатель подвесной универсальный 16-120	2x16 4x120	2,5
Держатель подвесной Al 16-120	4x16-120	2,5
Держатель подвесной наружный 0-60 угловой	4x16-25 Ø18,5	5
Держатель подвесной наружный 0-60 угловой	4x25-35 Ø23	5
Держатель подвесной наружный 0-60 угловой	4x50-70 Ø30	5
Держатель подвесной наружный 0-60 угловой	4x70-95 Ø37	5
Держатель подвесной наружный SPIN 320	4x95+2x35 4x120	10

**Держатель подвесной**

Тип	Сечение (мм ²) провод ASXSn	Код	Вес (кг)	Упаковка (шт.)
Держатель подвесной Z204	2x16 ∅13	2912010	0,37	1/100
Держатель подвесной Z2041	4x16-25 ∅18,5	2912011	0,37	1/100
Держатель подвесной Z2042	4x25-35 ∅23	2912012	0,37	1/100
Держатель подвесной Z2043	4x50-70 ∅30	2912013	0,37	1/100
Держатель подвесной Z2044	4x70-95 ∅37	2912014	0,37	1/100

**Держатель подвесной наружный 0° - 90°**

Тип	Сечение (мм ²) провод ASXSn	Код	Вес (кг)	Упаковка (шт.)
Держатель подвесной наружный Z2045	4x16-25 ∅18,5	2912015	0,72	1/100
Держатель подвесной наружный Z2046	4x25-35 ∅23	2912016	0,72	1/100
Держатель подвесной наружный Z2047	4x50-70 ∅30	2912017	0,72	1/100
Держатель подвесной наружный Z2048	4x70-95 ∅37	2912018	0,72	1/100

**Держатель подвесной универсальный**

Тип	Сечение (мм ²) провод ASXSn	Код	Вес (кг)	Упаковка (шт.)
Держатель подвесной универсальный 16-120	2x16-4x120	2912019	0,31	1/100

**Держатель подвесной AI**

Тип	Сечение (мм ²) провод ASXSn	Код	Вес (кг)	Упаковка (шт.)
Держатель подвесной AI 16-120	4x16-120	2912021	0,38	1/100

**Держатель подвесной наружный 0°-60° угловой**

Тип	Сечение (мм ²) провод ASXSn	Код	Вес (кг)	Упаковка (шт.)
Держатель подвесной наружный 0°-60°	4x16-25 ∅18,5	2912022	1,74	1/100
Держатель подвесной наружный 0°-60°	4x25-35 ∅23	2912023	1,74	1/100
Держатель подвесной наружный 0°-60°	4x50-70 ∅30	2912024	1,74	1/100
Держатель подвесной наружный 0°-60°	4x70-95 ∅37	2912025	1,74	1/100

**Держатель подвесной наружный SPIN**

Тип	Сечение (мм ²) провод ASXSn	Код	Вес (кг)	Упаковка (шт.)
Держатель подвесной наружный SPIN 320	4x95+2x35 4x120	2912026	0,1	1/100

Архангельск (8182)63-90-72
 Астана (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
 Нижний Новгород (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

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69