**Příloha 3**

**Technické parametry uváděné prodávajícím**

1. **Přechodové spojky NN**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Parametr | Požadavek zadavatele | Nabídka[ANO/NE – nabízený parametr] |
| Země původu (umístění výrobního závodu), výrobce |  | *[vyplní prodávající]* |
| Spojky pro kabely | NAYY, AYKY, NYY, CYKYxANKOY, atd. | *[ANO/NE]* |
| Jmenovité napětí | 0,6/1 (1,2) kV | *[ANO/NE]* |
| Olejová bariéra | ANO | *[ANO/NE – prodávající vyplní provedení bariéry (rozdělovací hlava, atd.)]* |
| Spojka **TJL1** |
| Typové označení výrobce |  | *[vyplní prodávající]* |
| Rozsah připojení | min. 70 - 150 mm2 | *[ANO/NE – prodávající vyplní rozsah]* |
| Tvrdost plášťové trubice po smrštění | min. 40 | *[ANO/NE – prodávající vyplní hodnotu]* |
| Žílová trubice |  | *[prodávající vyplní typ ve tvaru rozměr před smrštěním/rozměr po smrštění - délka]* |
| Plášťová trubice |  | *[prodávající vyplní typ ve tvaru rozměr před smrštěním/rozměr po smrštění - délka]* |
| Typové označení spojovače |  | *[vyplní prodávající]* |
| Výrobce spojovače |  | *[vyplní prodávající]* |
| Rozsah spojovače | min. 70 - 150 mm2[70 pro RE, 70 – 150 SM, SE a spojení AL-AL, AL-Cu, Cu-Cu] | *[ANO/NE – prodávající vyplní rozsah]* |
| Průměr spojovače D |  | *[prodávající vyplní hodnotu]* |
| Délka spojovače L |  | *[prodávající vyplní hodnotu]* |
| Konstrukce spojovače | * tělo ze slitiny hliníku, pocínované
* 2 šrouby s trhací hlavou
* s přepážkou
* vnitřní dutina s drážkami
 | *[ANO/NE]* |
| Tvar vnitřní dutiny spojovače | kulatý profil, sektorový profil nebo kulatý profil se sektorovým rozšířením | *[ANO/NE – prodávající vyplní profil]* |
| Doba montáže 1 ks spojky |  | *[prodávající vyplní čas – s přesností na 10 min.]* |
| Váha |  | *[prodávající vyplní hmotnost balení 1 ks spojky]* |
|  |
| Obsah balení | * instalační materiál, drobný materiál, atd.
* Montážní návod pro spojku
* Montážní návod pro spojovač
 | *[prodávající vyplní seznam položek v balení]* |
| Způsob balení jednotlivých spojovačů | kartonová krabice, igelitový sáček (pytel) | *[ANO/NE – popsat způsob balení]* |
| Způsob balení spojek | kartonová krabice, gitterbox | *[ANO/NE – popsat způsob balení]* |
| Doba skladovatelnosti | min. 5 let | *[ANO/NE – uvést dobu skladovatelnosti]* |
| Typové zkoušky spojek | typové zkoušky dle ČSN EN 50393 ed.2 | *[ANO/NE]* |
| Akreditovaná laboratoř | akreditace dle ČSN EN ISO/IEC 17025 | *[ANO/NE - prodávající vyplní, ve které zkušební laboratoři byly provedeny typové zkoušky]* |

1. **Přímé spojky NN**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Parametr | Požadavek zadavatele | Nabídka[ANO/NE – nabízený parametr] |
| Země původu (umístění výrobního závodu), výrobce |  | *[vyplní prodávající]* |
| Spojky pro kabely typu | NAYY, AYKY, CYKY, NYY a obdobné typy | *[ANO/NE]* |
| Jmenovité napětí | 0,6/1 (1,2) kV | *[ANO/NE]* |
| Materiál trubic | polyolefin | *[ANO/NE – prodávající vyplní materiál]* |
| Spojka **SJL1** |
| Typové označení výrobce |  | *[vyplní prodávající]* |
| Rozsah připojení | min. 4 - 16 mm2 | *[ANO/NE – prodávající uvede rozsah připojení]* |
| Plášťová trubice | 43/12 – 420 mm | *[ANO/NE – prodávající uvede parametry]* |
| Tvrdost plášťové trubice po smrštění | min. 40 | *[ANO/NE – prodávající vyplní hodnotu]* |
| Žílová trubice | 15/4 – 120 mm | *[ANO/NE – prodávající uvede parametry]* |
| Typové označení spojovače |  | *[vyplní prodávající]* |
| Výrobce spojovače |  | *[vyplní prodávající]* |
| Rozsah spojovače | min. 4-16 mm2[4-16 pro RE, spojení AL-AL, AL-Cu, Cu-Cu] | *[ANO/NE – prodávající vyplní rozsah]* |
| Průměr spojovače D | max. 12 mm | *[ANO/NE – prodávající vyplní hodnotu]* |
| Délka spojovače L | max. 40 mm | *[ANO/NE – prodávající vyplní hodnotu]* |
| Konstrukce spojovače | * tělo ze slitiny hliníku, pocínované
* 2 šrouby s trhací hlavou
* bez přepážky
* s kontrolním otvorem
* vnitřní dutina s drážkami
 | *[ANO/NE]* |
| Tvar vnitřní dutiny spojovače | kulatý profil, sektorový profil nebo kulatý profil se sektorovým rozšířením | *[ANO/NE – prodávající vyplní profil]* |
| Doba montáže 1 ks spojky |  | *[prodávající vyplní čas – s přesností na 10 min.]* |
| Váha |  | *[prodávající vyplní hmotnost balení 1 ks spojky]* |
| Spojka **SJL2** |
| Typové označení výrobce |  | *[vyplní prodávající]* |
| Rozsah připojení | min. 16 - 35 mm2 | *[ANO/NE – prodávající uvede rozsah připojení]* |
| Plášťová trubice | 55/16 – 430 mm | *[ANO/NE – prodávající uvede parametry]* |
| Tvrdost plášťové trubice po smrštění | min. 40 | *[ANO/NE – prodávající vyplní hodnotu]* |
| Žílová trubice | 22/6 – 120 mm | *[ANO/NE – prodávající uvede parametry]* |
| Typové označení spojovače |  | *[vyplní prodávající]* |
| Výrobce spojovače |  | *[vyplní prodávající]* |
| Rozsah spojovače | min. 10-35 mm2[10-35 pro RE, spojení AL-AL, AL-Cu, Cu-Cu] | *[ANO/NE – prodávající vyplní rozsah]* |
| Průměr spojovače D | max. 18 mm | *[ANO/NE – prodávající vyplní hodnotu]* |
| Délka spojovače L | max. 40 mm | *[ANO/NE – prodávající vyplní hodnotu]* |
| Konstrukce spojovače | * tělo ze slitiny hliníku, pocínované
* 2 šrouby s trhací hlavou
* bez přepážky
* s kontrolním otvorem
* vnitřní dutina s drážkami
 | *[ANO/NE]* |
| Tvar vnitřní dutiny spojovače | kulatý profil, sektorový profil nebo kulatý profil se sektorovým rozšířením | *[ANO/NE – prodávající vyplní profil]* |
| Doba montáže 1 ks spojky |  | *[prodávající vyplní čas – s přesností na 10 min.]* |
| Váha |  | *[prodávající vyplní hmotnost balení 1 ks spojky]* |
| Spojka **SJL3** |
| Typové označení výrobce |  | *[vyplní prodávající]* |
| Rozsah připojení | min. 35 - 95 mm2 | *[ANO/NE – prodávající vyplní rozsah]* |
| Plášťová trubice | 85/25 – 710 mm | *[ANO/NE – prodávající uvede parametry]* |
| Tvrdost plášťové trubice po smrštění | min. 40 | *[ANO/NE – prodávající vyplní hodnotu]* |
| Žílová trubice | 33/8 – 190 mm | *[ANO/NE – prodávající uvede parametry]* |
| Typové označení spojovače |  | *[vyplní prodávající]* |
| Výrobce spojovače |  | *[vyplní prodávající]* |
| Rozsah spojovače | min. 35 - 95 mm2[35 -70 pro RE, 50 – 95 SM, SE a spojení AL-AL, AL-Cu, Cu-Cu] | *[ANO/NE – prodávající vyplní rozsah]* |
| Průměr spojovače D | max. 25 mm | *[ANO/NE – prodávající vyplní hodnotu]* |
| Délka spojovače L | max. 55 mm | *[ANO/NE – prodávající vyplní hodnotu]* |
| Konstrukce spojovače | * tělo ze slitiny hliníku, pocínované
* 2 šrouby s trhací hlavou
* bez přepážky
* s kontrolním otvorem
* vnitřní dutina s drážkami
 | *[ANO/NE]* |
| Tvar vnitřní dutiny spojovače | kulatý profil, sektorový profil nebo kulatý profil se sektorovým rozšířením | *[ANO/NE – prodávající vyplní profil]* |
| Doba montáže 1 ks spojky |  | *[prodávající vyplní čas – s přesností na 10 min.]* |
| Váha |  | *[prodávající vyplní hmotnost balení 1 ks spojky]* |
| Spojka **SJL4** |
| Typové označení výrobce |  | *[vyplní prodávající]* |
| Rozsah připojení | min. 50 - 150 mm2 | *[ANO/NE – prodávající vyplní rozsah]* |
| Plášťová trubice | 105/26 – 890 mm | *[ANO/NE – prodávající uvede parametry]* |
| Tvrdost plášťové trubice po smrštění | min. 40 | *[ANO/NE – prodávající vyplní hodnotu]* |
| Žílová trubice | 33/8 – 250 mm | *[ANO/NE – prodávající uvede parametry]* |
| Typové označení spojovače |  | *[vyplní prodávající]* |
| Výrobce spojovače |  | *[vyplní prodávající]* |
| Rozsah spojovače | min. 50 - 150 mm2[50 -70 pro RE, 50 – 150 SM, SE a spojení AL-AL, AL-Cu, Cu-Cu] | *[ANO/NE – prodávající vyplní rozsah]* |
| Průměr spojovače D | max. 28 mm | *[ANO/NE – prodávající vyplní hodnotu]* |
| Délka spojovače L | max. 80 mm | *[ANO/NE – prodávající vyplní hodnotu]* |
| Konstrukce spojovače | * tělo ze slitiny hliníku, pocínované
* 2 šrouby s trhací hlavou
* bez přepážky
* s kontrolním otvorem
* vnitřní dutina s drážkami
 | *[ANO/NE]* |
| Tvar vnitřní dutiny spojovače | sektorový profil nebo kulatý profil se sektorovým rozšířením | *[ANO/NE – prodávající vyplní profil]* |
| Doba montáže 1 ks spojky |  | *[prodávající vyplní čas – s přesností na 10 min.]* |
| Váha |  | *[prodávající vyplní hmotnost balení 1 ks spojky]* |
| Spojka **SJL5** |
| Typové označení výrobce |  | *[vyplní prodávající]* |
| Rozsah připojení | min. 95 - 240 mm2 | *[ANO/NE – prodávající vyplní rozsah]* |
| Plášťová trubice | 130/36 – 1100 mm | *[ANO/NE – prodávající uvede parametry]* |
| Tvrdost plášťové trubice po smrštění | min. 40 | *[ANO/NE – prodávající vyplní hodnotu]* |
| Žílová trubice | 43/12 – 330 mm | *[ANO/NE – prodávající uvede parametry]* |
| Typové označení spojovače |  | *[vyplní prodávající]* |
| Výrobce spojovače |  | *[vyplní prodávající]* |
| Rozsah spojovače | min. 95 - 240 mm2 | *[ANO/NE – prodávající vyplní rozsah]* |
| Průměr spojovače D | max. 38 mm | *[ANO/NE – prodávající vyplní hodnotu]* |
| Délka spojovače L | max. 128 mm | *[ANO/NE – prodávající vyplní hodnotu]* |
| Konstrukce spojovače | * tělo ze slitiny hliníku, pocínované
* 4 šrouby s trhací hlavou
* bez přepážky
* s kontrolním otvorem
* vnitřní dutina s drážkami
 | *[ANO/NE]* |
| Tvar vnitřní dutiny spojovače | sektorový profil nebo kulatý profil se sektorovým rozšířením | *[ANO/NE – prodávající vyplní profil]* |
| Doba montáže 1 ks spojky |  | *[prodávající vyplní čas – s přesností na 10 min.]* |
| Váha |  | *[prodávající vyplní hmotnost balení 1 ks spojky]* |
|  |
| Obsah balení spojky | * 1 ks plášťová trubice
* 4 ks žílová trubice
* 4 ks šroubový spojovač
* 1 ks smirkový papír
* montážní návod pro spojku
* montážní návod pro spojovač
 | *[ANO/NE]* |
| Způsob balení jednotlivých šroubových spojovačů | igelitový sáček (pytel) | *[ANO/NE – popsat způsob balení]* |
| Způsob balení spojek | kartonová krabice, gitterbox | *[ANO/NE – popsat způsob balení]* |
| Doba skladovatelnosti | min. 5 let | *[ANO/NE – uvést dobu skladovatelnosti]* |
| Typové zkoušky spojek | typové zkoušky dle ČSN EN 50393 ed.2 | *[ANO/NE]* |
| Akreditovaná laboratoř | Akreditace dle ČSN EN ISO/IEC 17025 | *[ANO/NE - prodávající vyplní, ve které zkušební laboratoři byly provedeny typové zkoušky]* |
| Typové zkoušky spojovačů | typové zkoušky dle ČSN EN 61238-1, třída A | *[ANO/NE]* |