**Příloha 3**

**Technické parametry uváděné prodávajícím**

1. **Stíněné zásuvné oddělitelné konektory 250 A**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Parametr | Požadavek zadavatele | Nabídka  [ANO/NE – nabízený parametr] |
| Země původu (umístění výrobního závodu) |  | *[vyplní prodávající]* |
| Výrobce |  | *[vyplní prodávající]* |
| Konektory jsou určené pro jednožilové kabely typu | NA2S(F)2Y, NA2XS2Y, CHKCU, AXEKVCEY | *[ANO/NE]* |
| Jmenovité napětí | 12,7/22 (25) kV | *[ANO/NE]* |
| **Konektor PCE 1.** | | |
| Typové označení konektoru |  | *[vyplní prodávající]* |
| Požadovaný rozsah připojení | min. 25 - 70 mm2 | *[ANO/NE – prodávající vyplní rozsah nabízené armatury]* |
| Délka polovodivé vrstvy (směrem od pláště kabelu ke konci kabelu) dle montážního návodu po jejím odstranění z izolace kabelu | min. 30 mm | *[ANO/NE – prodávající vyplní délku v mm]* |
| Montážní hloubka konektoru | max. 170 mm | *[ANO/NE – prodávající uvede vzdálenost]* |
| Doba montáže 1 sady konektorů |  | *[prodávající vyplní čas – s přesností na 10 min.]* |
| Váha |  | *[prodávající vyplní hmotnost balení 1 sady konektorů]* |
| Obsah balení |  | *[vyplní prodávající]* |
| **Konektor PCS 1.** | | |
| Typové označení konektoru |  | *[vyplní prodávající]* |
| Požadovaný rozsah připojení | min. 25 - 70 mm2 | *[ANO/NE – prodávající vyplní rozsah nabízené armatury]* |
| Délka polovodivé vrstvy (směrem od pláště kabelu ke konci kabelu) dle montážního návodu po jejím odstranění z izolace kabelu | min. 30 mm | *[ANO/NE – prodávající vyplní délku v mm]* |
| Doba montáže 1 sady konektorů |  | *[prodávající vyplní čas – s přesností na 10 min.]* |
| Váha |  | *[prodávající vyplní hmotnost balení 1 sady konektorů]* |
| Obsah balení |  | *[vyplní prodávající]* |
|  | | |
| Typové zkoušky | podle ČSN 34 7006 | *[ANO/NE]* |
| Akreditovaná laboratoř | akreditace dle ČSN EN ISO/IEC 17025 | *[ANO/NE - prodávající vyplní, ve které zkušební laboratoři byly provedeny typové zkoušky]* |
| Způsob balení jednotlivých sad konektorů |  | *[popsat způsob balení]* |
| Způsob balení dodávky více sad (např. na EURO paletě v kartonové krabici) |  | *[popsat způsob balení]* |
| Doba skladovatelnosti | min. 5 let | *[ANO/NE – uvést dobu skladovatelnosti]* |

1. **Stíněné úhlové šroubované oddělitelné konektory 630 A**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Parametr | Požadavek zadavatele | Nabídka  [ANO/NE – nabízený parametr] |
| Země původu (umístění výrobního závodu), |  | *[vyplní prodávající]* |
| Výrobce |  | *[vyplní prodávající]* |
| Konektory jsou určené pro jednožilové kabely typu | NA2S(F)2Y, NA2XS2Y, AXEKVCEY | *[ANO/NE]* |
| Jmenovité napětí | 12,7/22 (25) kV | *[ANO/NE]* |
| **Konektor BCT 1.** | | |
| Typové označení konektoru |  | *[vyplní prodávající]* |
| Požadovaný rozsah připojení | min. 35 - 70 mm2 | *[ANO/NE – prodávající vyplní rozsah nabízené armatury]* |
| Délka polovodivé vrstvy (směrem od pláště kabelu ke konci kabelu) dle montážního návodu po jejím odstranění z izolace kabelu | min. 30 mm | *[prodávající vyplní délku v mm]* |
| Doba montáže |  | *[prodávající vyplní čas – s přesností na 10 min.]* |
| Váha |  | *[prodávající vyplní hmotnost balení 1 sady konektorů]* |
| Montážní hloubka konektoru |  | *[prodávající vyplní konkrétní hodnotu v mm]* |
| Montážní hloubka konektoru včetně omezovače přepětí | max. 290 mm | *[ANO/NE – prodávající vyplní konkrétní hodnotu]* |
| Omezovače přepětí |  | *[prodávající uvede seznam omezovačů přepětí kompatibilních s nabízeným konektorem]* |
| Sensory napětí |  | *[prodávající uvede seznam senzorů napětí kompatibilních s nabízeným konektorem]* |
| Obsah balení |  | *[vyplní prodávající]* |
| **Konektor BCT 2.** | | |
| Typové označení konektoru |  | *[vyplní prodávající]* |
| Požadovaný rozsah připojení | min. 95 - 240 mm2 | *[ANO/NE – prodávající vyplní rozsah nabízené armatury]* |
| Délka polovodivé vrstvy (směrem od pláště kabelu ke konci kabelu) dle montážního návodu po jejím odstranění z izolace kabelu | min. 30 mm | *[ANO/NE – prodávající vyplní délku v mm]* |
| Doba montáže |  | *[prodávající vyplní čas – s přesností na 10 min.]* |
| Váha |  | *[prodávající vyplní hmotnost balení 1 sady konektorů]* |
| Montážní hloubka konektoru |  | *[prodávající vyplní konkrétní hodnotu v mm]* |
| Montážní hloubka konektoru včetně omezovače přepětí | max. 290 mm | *[ANO/NE – prodávající vyplní konkrétní hodnotu]* |
| Omezovače přepětí |  | *[prodávající uvede seznam omezovačů přepětí kompatibilních s nabízeným konektorem]* |
| Sensory napětí |  | *[prodávající uvede seznam senzorů napětí kompatibilních s nabízeným konektorem]* |
| Obsah balení |  | *[vyplní prodávající]* |
|  | | |
| Typové zkoušky | podle ČSN 34 7006 | *[ANO/NE]* |
| Akreditovaná laboratoř | akreditace dle ČSN EN ISO/IEC 17025 | *[ANO/NE - prodávající vyplní, ve které zkušební laboratoři byly provedeny typové zkoušky]* |
| Způsob balení jednotlivých sad konektorů |  | *[popsat způsob balení]* |
| Způsob balení dodávky více sad (např. na EURO paletě v kartonové krabici) |  | *[popsat způsob balení]* |
| Doba skladovatelnosti | min. 5 let | *[ANO/NE – uvést dobu skladovatelnosti]* |

1. **Omezovač přepětí pro paralelní připojení ke konektoru do 630 A**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Parametr | Požadavek zadavatele | Nabídka  [ANO/NE – nabízený parametr] |
| Země původu (umístění výrobního závodu) |  | *[vyplní prodávající]* |
| Výrobce |  | *[vyplní prodávající]* |
| Typové označení omez. přepětí |  | *[vyplní prodávající]* |
| Omezovače přepětí jsou určené pro paralelní připojení ke konektorům |  | *[prodávající vyplní kompatibilní typy stíněných úhlových konektorů]* |
| Jmenovité napětí Ur | 30 kV | *[ANO/NE]* |
| Trvalé provozní napětí Uc | 24 kV | *[ANO/NE]* |
| Jmenovitý kmitočet |  | *[prodávající vyplní hodnotu]* |
| Jmenovitý výbojový proud (8/20 µs) | 10 kA | *[ANO/NE]* |
| Klasifikace omezovače přepětí | DH, SL | *[ANO/NE- prodávající vyplní klasifikaci]* |
| Qrs | ≥0,4 C pro kl. DH  ≥1,0 C pro kl. SL | *[ANO/NE - prodávající vyplní hodnotu]* |
| Qth | ≥0,1 C pro kl. DH  bez požadavku pro kl. SL | *[ANO/NE - prodávající vyplní hodnotu]* |
| Wth | bez požadavku pro kl. DH  ≥4 kJ/kV pro kl. SL | *[ANO/NE - prodávající vyplní hodnotu]* |
| Zbytkové napětí při strmém proudovém impulsu 1/20 μs 10 kA |  | *[prodávající vyplní hodnotu]* |
| Zbytkové napětí při spínacím proudovém impulsu 36/90 μs 125 A |  | *[prodávající vyplní hodnotu]* |
| Zbytkové napětí při spínacím proudovém impulsu 36/90 μs 500 A |  | *[prodávající vyplní hodnotu]* |
| Zbytkové napětí při strmém proudovém impulsu (8/20 µs), při 10 kA |  | *[prodávající vyplní hodnotu]* |
| Částečné výboje při 1,05 Uc |  | *[prodávající vyplní hodnotu]* |
| Trvalá schopnost pohlcení energie |  | *[prodávající vyplní hodnotu]* |
| Váha |  | *[prodávající vyplní hmotnost 1 ks omezovače přepětí]* |
| Doba montáže |  | *[prodávající vyplní čas – s přesností na 10 min.]* |
| Kompatibilita s konektory |  | *[prodávající vyplní typy konektorů kompatibilních s nabízeným omezovačem přepětí]* |
| Kompatibilita se sensory napětí |  | *[prodávající uvede seznam senzorů napětí kompatibilních s nabízeným omezovačem přepětí]* |
| Obsah balení |  | *[vyplní prodávající]* |
| Způsob balení jednotlivých sad omezovačů přepětí |  | *[popsat způsob balení]* |
| Způsob balení dodávky více sad (např. na EURO paletě v kartonové krabici) |  | *[popsat způsob balení]* |
| Doba skladovatelnosti | min. 5 let | *[ANO/NE – uvést dobu skladovatelnosti]* |
| Typové zkoušky | podle ČSN 60099-4 ed.3 | *[ANO/NE]* |
| Akreditovaná laboratoř | akreditace dle ČSN EN ISO/IEC 17025 | *[ANO/NE - prodávající vyplní, ve které zkušební laboratoři byly provedeny typové zkoušky]* |