**Příloha 3**

**Příloha 3a**

**Technické parametry uváděné účastníkem**

Prodávající uvede do tabulky k parametrům požadovaným zadavatelem skutečné parametry nabízeného zařízení.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Název výrobku** | **Typové označení** | **Výrobce** | **Země původu skříně** | **Země původu výzbroje** | **Doba technické životnosti při zachování technických parametrů (min. 30 let)** |
| Skříň kabelová SR 332 pilíř | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník |
| Skříň kabelová SR 332 do výklenku | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník |
| Skříň kabelová SR 452 pilíř | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník |
| Skříň kabelová SR 452 do výklenku | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník |
| Skříň kabelová SR 432 pilíř | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník |
| Skříň kabelová SR 432 do výklenku | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník |
| Skříň kabelová SR 552 pilíř | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník |
| Skříň kabelová SR 552 do výklenku | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník |
| Skříň kabelová SR 532 pilíř | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník |
| Skříň kabelová SR 532 do výklenku | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník |
| Skříň kabelová SR 652 pilíř | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník |
| Skříň kabelová SR 652 do výklenku | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník |
| Skříň kabelová SR 754 pilíř | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník |
| Skříň kabelová SR 754 do výklenku | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník |
| Skříň kabelová SR 632 pilíř | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník |
| Skříň kabelová SR 632 do výklenku | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník |
| Skříň kabelová SR 732 pilíř | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník |
| Skříň kabelová SR 732 do výklenku | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník |
| Skříň kabelová SD 632 pilíř | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník |
| Skříň kabelová SD 632 do výklenku | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník |
| Skříň kabelová SD 752 pilíř | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník |
| Skříň kabelová SD 752 do výklenku | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník |
| Skříň kabelová SD 732 pilíř | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník |
| Skříň kabelová SD 732 do výklenku | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník |
| Skříň kabelová SD 852 pilíř | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník |
| Skříň kabelová SD 832 pilíř | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník |
| Skříň kabelová SD 832 do výklenku | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník |
| Skříň kabelová SD 932 pilíř | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník |
| Skříň kabelová SD 932 do výklenku | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník |
| Skříň kabelová SD 952 pilíř | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník |
| Pojistkový odpínač lištový vel. 00 s adaptérem (sada) | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník |
| Pojistkový odpínač lištový vel. 2 (sada) | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník | doplní účastník |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Požadované technické parametry skříní typu SR a SD** |  | |
| **Požadavek zadavatele** | **Vyplní účastník - ANO/NE – nabízený parametr** |
| Jmenovité napětí skříně Un | min. 420 V, AC | *[ANO/NE – vyplnit údaj]* |
| Jmenovité impulzní výdržné napětí kabelové skříně Uimp | min. 6 kV (1,2/50 µs) | *[ANO/NE – vyplnit údaj]* |
| Jmenovitý proud obvodu – jištění vývodu skříně Inc | 160, 400 A | *ANO/NE]* |
| Jmenovitý podmíněný zkratový proud kabelové skříně Icc | min. 40 kA | *[ANO/NE – vyplnit údaj]* |
| Jmenovitý kmitočet fn | 50 Hz | *ANO/NE]* |
| Stupeň ochrany krytem | IP44 (při otevřených dveřích min. IP20) | *ANO/NE]* |
| Možnost zvýšení krytí na IP54 |  | *ANO/NE]* |
| Stupeň mechanické ochrany | IK10 | *ANO/NE]* |
| Maximální proudová zatížitelnost přípojnic | min. 520 A | *[ANO/NE – vyplnit údaj]* |
| Uzemňovací soustava | TN-C | *ANO/NE]* |
| Stupeň hořlavosti | min. HB40, V-0 dle ČSN EN 60695-11-10 | *[ANO/NE – vyplnit údaj]* |
| Zatřídění dle elektromagnetické kompatibility | B | *ANO/NE]* |
| Výška skříně nad terénem (pro pilíř) | 600 mm | *ANO/NE]* |
| Rozměry/váha skříně SR332 do výklenku |  | *[vyplní účastník]* |
| Rozměry/váha skříně SR332 pilíř |  | *[vyplní účastník]* |
| Rozměry/váha skříně SR432 do výklenku |  | *[vyplní účastník]* |
| Rozměry/váha skříně SR432 pilíř |  | *[vyplní účastník]* |
| Rozměry/váha skříně SR452 do výklenku |  | *[vyplní účastník]* |
| Rozměry/váha skříně SR452 pilíř |  | *[vyplní účastník]* |
| Rozměry/váha skříně SR552 do výklenku |  | *[vyplní účastník]* |
| Rozměry/váha skříně SR552 pilíř |  | *[vyplní účastník]* |
| Rozměry/váha skříně SR532 do výklenku |  | *[vyplní účastník]* |
| Rozměry/váha skříně SR532 pilíř |  | *[vyplní účastník]* |
| Rozměry/váha skříně SR652 do výklenku |  | *[vyplní účastník]* |
| Rozměry/váha skříně SR652 pilíř |  | *[vyplní účastník]* |
| Rozměry/váha skříně SR754 do výklenku |  | *[vyplní účastník]* |
| Rozměry/váha skříně SR754 pilíř |  | *[vyplní účastník]* |
| Rozměry/váha skříně SR632 do výklenku |  | *[vyplní účastník]* |
| Rozměry/váha skříně SR632 pilíř |  | *[vyplní účastník]* |
| Rozměry/váha skříně SR732 do výklenku |  | *[vyplní účastník]* |
| Rozměry/váha skříně SR732 pilíř |  | *[vyplní účastník]* |
| Rozměry/váha skříně SD632 do výklenku |  | *[vyplní účastník]* |
| Rozměry/váha skříně SD632 pilíř |  | *[vyplní účastník]* |
| Rozměry/váha skříně SD732 do výklenku |  | *[vyplní účastník]* |
| Rozměry/váha skříně SD732 pilíř |  | *[vyplní účastník]* |
| Rozměry/váha skříně SD752 do výklenku |  | *[vyplní účastník]* |
| Rozměry/váha skříně SD752 pilíř |  | *[vyplní účastník]* |
| Rozměry/váha skříně SD852 pilíř |  | *[vyplní účastník]* |
| Rozměry/váha skříně SD832 do výklenku |  | *[vyplní účastník]* |
| Rozměry/váha skříně SD832 pilíř |  | *[vyplní účastník]* |
| Rozměry/váha skříně SD952 pilíř |  | *[vyplní účastník]* |
| Rozměry/váha skříně SD932 do výklenku |  | *[vyplní účastník]* |
| Rozměry/váha skříně SD932 pilíř |  | *[vyplní účastník]* |
| Závěr kabelových skříní | Min. tříbodový dle PNE 35 7000 | *[ANO/NE – vyplnit údaj]* |
| Možnost přezbrojení na cylindrickou půlvložku |  | *ANO/NE]* |
| 2x průchodka v bocích pilířovém podstavci uzavíratelná zevnitř pilíře |  | *ANO/NE]* |
| Svorky přívodních/vývodových vodičů pro skříně (rozsah) | (10 – 25 mm2 RE, 50 – 240 mm2 SM, SE) – vel.2  (10 – 25 mm2 RE, 50 – 95mm2 SM, SE) – vel.00 | *[ANO/NE – vyplnit údaj]* |
| PEN sběrna | Cu s povrchovou úpravou cínováním | *ANO/NE]* |
| Ověřování návrhu příslušného provedení kabelové rozvodné skříně dle ČSN EN 61439-1 ed. 2 kapitoly 10 a doplňujících požadavků stanovených normou ČSN EN 61439-5 ed. 2. |  | *ANO/NE]* |

**Příloha 3b**

**Technické parametry uváděné účastníkem**

Prodávající uvede do tabulky k parametrům požadovaným zadavatelem skutečné parametry nabízeného zařízení.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Název výrobku** | **Typové označení** | **Výrobce** | **Země původu** | **Doba technické životnosti při zachování technických parametrů (min. 30 let)** |
| Pojistkový odpínač lištový vel. 00 s adaptérem (sada) | doplní účastnk | doplní účastnk | doplní účastnk | doplní účastnk |
| Pojistkový odpínač lištový vel. 2 (sada) | doplní účastnk | doplní účastnk | doplní účastnk | doplní účastnk |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Požadované technické parametry pojistkových lištových odpínačů vel. 2** |  | |
| **Požadavek zadavatele** | **Vyplní účastník - ANO/NE – nabízený parametr** |
| Jmenovité napětí Un | min. 420 V, AC | *[ANO/NE – vyplnit údaj]* |
| Jmenovitý proud In | 400 A | *[ANO/NE]* |
| Jmenovitý podmíněný zkratový proud Icc s poj. vložkou gG | Min. 100 kA | *[ANO/NE]* |
| Velikost pojistkové vložky | 2 | *[ANO/NE]* |
| Krytí z čelní strany | Min. IP20 | *[ANO/NE]* |
| Kategorie užití (AC 400 V) | AC 23 B | *[ANO/NE]* |
| Kontakty, praporce | Cu s povrchovou úpravou | *[ANO/NE]* |
| Rozteč přípojnic | 185 mm | *[ANO/NE]* |
| Šířka odpínače | max. 100 mm | *[ANO/NE]* |
| Svorky vodičů (rozsah) | (10 – 25 mm2 RE, 50 – 240 mm2 SM, SE) | *[ANO/NE – vyplnit údaj]* |
| Ověření dle ČSN EN 60947-1, ČSN EN 60947-3 |  | *[ANO/NE]* |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Požadované technické parametry pojistkových lištových odpínačů vel. 00** |  | |
| **Požadavek zadavatele** | **Vyplní účastník - ANO/NE – nabízený parametr** |
| Jmenovité napětí Un | min. 420 V, AC | *[ANO/NE – vyplnit údaj]* |
| Jmenovitý proud In | 160 A | *[ANO/NE]* |
| Jmenovitý podmíněný zkratový proud Icc s poj. vložkou gG | Min. 100 kA | *[ANO/NE]* |
| Velikost pojistkové vložky | 00, 000 | *[ANO/NE]* |
| Krytí z čelní strany | Min. IP20 | *[ANO/NE]* |
| Kategorie užití (AC 400 V) | AC 23 B | *[ANO/NE]* |
| Kontakty, praporce | Cu s povrchovou úpravou | *[ANO/NE]* |
| Rozteč přípojnic (m2) | 185 mm | *[ANO/NE]* |
| Šířka odpínače | max. 50 mm | *[ANO/NE]* |
| Šířka adaptéru pro připojení dvou odpínačů | 100 mm | *[ANO/NE]* |
| Svorky vodičů (rozsah) | (10 – 25 mm2 RE, 50 – 95 mm2 SM, SE) | *[ANO/NE – vyplnit údaj]* |
| Ověření dle ČSN EN 60947-1, ČSN EN 60947-3 |  | *[ANO/NE]* |