|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ELEKTROMONTÁŽE | - SLABOPROUDÉ ROZVODY | množství | jednotky | cena/jednotka |  cena celkem |
| 742 12-1001 | UTP Cat 6 vnitřní | 196 | m | 23,76 | 4656,96 |
| 742 12-2001 | ukončení kabelu UTP Cat 6 v rozvaděči rack | 6 | ks | 91,80 | 550,80 |
| 742 11-0001 | trubka ohebná odolnost 320N, vnitřní průměr 21 mm | 193 | m | 25,92 | 5002,56 |
| 742 33-0042 | zásuvka LAN, 1x keystone RJ45 CAT6, nosná maska, kryt zásuvky | 5 | ks | 120,96 | 604,80 |
| 742 33-0051 | popis portu zásuvky | 5 | ks | 10,80 | 54,00 |
| 742 33-0052 | popis portů patcli panelu | 1 | ks | 10,80 | 10,80 |
| 744 33-0102 | měření matalického kabelu s vyhotovením protokolu | 6 | ks | 162,00 | 972,00 |
| 741 11-2061 | krabice KP67/2 | 5 | ks | 42,12 | 210,60 |
| 460 69-0031 | osazení hmoždinky HM8 | 30 | ks | 2,16 | 64,80 |
| 998 74-2103 | přesun hmot pro slaboproud v objektech výšky 6-12m | 0,3 | t | 1080,00 | 324,00 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ELEKTROMONTÁŽE CELKEM - SLABOPROUDÉ ROZVODY |  |  | 12451,32 |
|  |
| MATERIÁL - SLABOPROUDÉ ROZVODYUTP Cat 6 vnitřnítrubka ohebná odolnost 320N, vnitřní průměr 21 mmzásuvka LAN, 1x keystone RJ45 CAT6, nosná maska, kryt zásuvkykrabice KP67/2hmoždinka HM8vrut 3,5x35 | množství jednotky 196 m 193 m1. ks
2. ks 30 ks 30 ks
 | cena/jednotka8,721. 292,22

5,611. 2,70
 | cena celkem 1708,26 1838,44 1461,08 33,63 136,08 81,00 |

|  |  |
| --- | --- |
| CELKEM | 5 258,49 Kč |
| 3% podružný materiál | 157,75 Kč |
| MATERIÁL CELKEM - SLABOPROUDÉ ROZVODY | 5 416,24 Kč |