**SPECIFICAȚII TEHNICE**

**SE POATE DEPUNE OFERTA PENTRU UNA, MAI MULTE SAU TOATE POZIȚIILE.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Cantitate | Unitate de măsură | Specificații tehnice SAU cerințe funcționale minime | Valoare estimată  lei fără TVA/poziție |
| ***4 (patru)*** | ***bucată*** | **Prelungitor 14 prize cu protecție supratensiune**  Lungime cablu 3m negru  Nr prize Schucko 14 (4 permanente, 10 întreruptibile)  2 prize USB Type A  Împămantare  Intrerupătoare on-off iluminate: 2 buc  Siguranță automată 16 A  Protecție la supratensiune max 120.000 A  Fitru integrat HF, interferențe EMI/RFI încorporat.  Clasa protecție IP20  Cablu tip H05VV-F 3x1,5mm  Curent maxim 16 A  Putere suportată 3680 W  Tensiune 230V | **2080 lei** |
| ***4 (patru)*** | ***bucată*** | **Prelungitor 6 prize cu protecție supratensiune**  Lungime cablu 3m negru  Nr prize Schucko 6 cu poziționare la 45 grade  Împămantare  Intrerupător on-off iluminat  Siguranță automată 16 A  Protecție la supratensiune max 60.000 A  Fitru intergrat HF, interferențe EMI/RFI încorporat.  Clasa protecție IP20  Cablu tip H05VV-F 3x1,5mm  Curent maxim 16 A  Putere suportată 3680 W  Tensiune 230V | **1080 lei** |
| ***3(trei)*** | ***bucată*** | **Prelungitor tambur 4 prize 50m**  Carcasa din plastic  Culoare multicolor albastru-negru-gri, compatibil cu grafica din laborator  Lungime cablu minim 50m  Culoare cablu: negru  4 prize cu capace cu auto-inchidere  Împămantare  Protecție termică și supratensiune  Clasa protecție IP20  Cablu tip H05VV-F 3x1,5mm  Putere suportata minim 3000 W  Tensiune 230V  Maner si osie ergonomice pentru o manevrare cu precizie a cablului la rulare si derulare.  Diametru tambur: maxim 300 mm | **1200 lei** |
| ***3(trei)*** | ***bucată*** | **Prelungitor tambur 4 prize 25m**  Carcasa din plastic  Culoare multicolor albastru-negru-gri, compatibil cu grafica din laborator  Lungime cablu minim 25m  Culoare cablu: negru  4 prize cu capace cu auto-inchidere  Împămantare  Protecție termică și supratensiune  Clasa protecție IP20  Cablu tip H05VV-F 3x1,5mm  Putere suportata minim 3000 W  Tensiune nominală 230V  Maner si osie ergonomice pentru o manevrare cu precizie a cablului la rulare si derulare.  Diametru tambur: maxim 250 mm | **750 lei** |