

Przedłużacz bębnowy, 4 gniazda 2P+Z, kabel PVC H05VV-F 3x1.5mm², 30m, termik, przesłony torów prądowych

ORNO

Marka: Orno | Symbol: OR-AE-13301/30M | Ean: 5908254847974



OPIS PRODUKTU

Przedłużacz bębnowy pozwala na bezpieczne i niezawodne podłączenie do niego większej ilości urządzeń. Posiada 4 gniazda sieciowe typu francuskiego (2P+Z) z przesłonami torów prądowych, zapewniając wygodę i kompatybilność z różnorodnymi urządzeniami elektrycznymi. Izolacja PVC gwarantuje trwałość i niezawodność użytkowania.

Kabel o długości 30m i specyfikacji H05VV-F 3x1,5mm² daje elastyczność i swobodę w użytkowaniu, bez obawy o zbyt długi dystans od gniazdka. Przedłużacz posiada zabezpieczenie prądowe w postaci wyłącznika termicznego, które gwarantuje płynną pracę nawet przy intensywnym użytkowaniu. Maksymalne obciążenie wynosi 1000W/4,35A w przypadku zwiniętego kabla i 3200W/13,9A przy rozwiniętym kablu. Bez obaw można podłączyć nawet najbardziej wymagające urządzenia.

System anti-twist (stałe gniazda) w przedłużaczu warsztatowym to innowacyjna funkcja zaprojektowana w celu eliminacji skręcania kabli podczas użytkowania, zwłaszcza gdy podłączone są do niego cztery urządzenia jednocześnie.

Wygodny uchwyt do przenoszenia oraz uchwyt korbowy do zwijania kabla zapewniają ergonomię i komfort podczas transportu.

Wymiary: 270x185 mm. Kolor czarno-granatowy.

DANE TECHNICZNE

Informacje ogólne:

| | |
|--|----------------------|
| Materiał obudowy: | Tworzywo sztuczne |
| Rodzaj zastosowanego kabla: | H05VV-F |
| Przekrój poprzeczny przewodu [mm²]: | 1.5 |
| Liczba żył: | 3 |
| Liczba gniazd ze stykiem ochronnym - bolec (typ E): | 4 |
| Długość kabla [m]: | 30 |
| Ze stojakiem: | Tak |
| Automatyczne zwijanie kabla: | Nie |
| Z zabezpieczeniem termicznym: | Tak |
| Z blokadą: | Tak |
| Rodzaj zabezpieczenia: | Wyłącznik nadprądowy |
| Stopień ochrony (IP): | IP20 |
| Kolor: | czarno-granatowy |
| Stale gniazda: | Tak |
| Napięcie zasilania [V]: | 230 |

| | |
|--|----------------|
| Częstotliwość [Hz]: | 50 |
| Prąd [A]: | 13.9 |
| Typ gniazda: | 2P+Z |
| Standard gniazd: | french (typ E) |
| Liczba gniazd sieciowych: | 4 |
| Przesłony torów prądowych: | Tak |
| Max. Obciążenie / prąd przewód zwinięty: | 1000W/4,35A |
| Max. Obciążenie / prąd przewód rozwinięty: | 3200W / 13,9A |
| Wymiary - szerokość [mm]: | 270 |
| Wymiary - wysokość [mm]: | 364 |
| Wymiary - głębokość [mm]: | 185 |
| Typ izolacji : | PVC |