

Przedłużacz bębnowy, 4 gniazda 2P+Z, kabel PVC H05VV-F 3x1,5mm<sup>2</sup>, długość - 50m, STAŁE GNIAZDA, termik, przesłony torów prądowych.

ORNO

Marka: Orno | Symbol: OR-AE-13155/50M | Ean: 5900378655473



## OPIS PRODUKTU

Przedłużacz na zwijanym bębnie z innowacyjnym systemem anti-twist (stałe gniazda) oraz zabezpieczeniem przeciążeniowym w postaci wyłącznika termicznego. Posiada 4 gniazda sieciowe z uziemieniem, przesłonami torów prądowych, wygodny, gumowy uchwyt do przenoszenia, obracający się uchwyt do zwijania kabla, blokadę obrotu bębna oraz wtyczkę zalewaną. Przystosowany do ciężkich warunków użytkowania np. do

warsztatu, na budowę itp.

## DANE TECHNICZNE

### Informacje ogólne:

|  |                                     |
|--|-------------------------------------|
| Napięcie zasilania:                        | 230V~, 50Hz                         |
| Typ gniazda:                               | 2P+Z                                |
| Przekrój poprzeczny przewodu:              | 1,5 mm <sup>2</sup> mm <sup>2</sup> |
| Max. Obciążenie / prąd przewód zwinięty:   | 1100W / 4,8A                        |
| Ilość przewodów:                           | 3                                   |
| Stopień ochrony (IP):                      | 20                                  |
| Standard gniazd:                           | french (typ E)                      |
| Liczba gniazd sieciowych:                  | 4                                   |
| Ładowarka USB:                             | Nie                                 |
| Max. Obciążenie / prąd przewód rozwinięty: | 3200W / 13,9A                       |
| Przesłony torów prądowych:                 | Tak                                 |
| Inne cechy:                                | Stałe Gniazda                       |
| Rodzaj przewodu:                           | H05VV-F                             |
| Długość przewodu zasilającego:             | 50 m                                |
| Typ izolacji:                              | PVC                                 |



