

## Rozgałęźnik 2P+Z z ładowarką 2xUSB, szybkie ładowanie, biało-szary

Marka: Orno | Symbol: OR-AE-13281/G | Ean: 5908254829734

**ORNO**

### OPIS PRODUKTU

Rozgałęźnik elektryczny, który po uprzednim podłączeniu do gniazda pozwala na jednoczesne podpięcie dwóch urządzeń elektrycznych oraz korzystanie z gniazda USB A oraz USB C.

Gniazda ładujące USB wyposażone są w technologię Quick Charge 2.0 PD, która umożliwia szybkie i bezpieczne ładowanie urządzeń, a wszystko to dzięki zapewnieniu kontroli napięcia i prądu podczas ładowania.

Urządzenie przystosowane jest do pracy z prądem 16 A – 230 V i wytrzymałe obciążenie maks. 3680 W. Rozgałęźnik należy podłączyć do prądu wkładając wtyczkę uni-schuko do gniazdka, urządzenia elektryczne można wtedy podłączyć do wbudowanych gniazd bocznych 2x 2P+Z lub portów USB.

Głowica rozgałęźnika jest wykonana solidnie i ergonomicznie, co pozwala nam wygodnie korzystać ze źródła prądu. Także rozdzielacz elektryczny wykonany jest z trwałych i odpornych na uszkodzenia materiałów: obudowa wykonana została z jakościowego polipropylenu, a prosty i przemyślany design sprawia, że bez problemu nada się nawet do użytkowania w widocznych miejscach. Z powodzeniem wykorzystasz rozgałęźnik w biurze lub we własnym domu. Dostępna wersja kolorystyczna – biało-szara.

## DANE TECHNICZNE

### Informacje ogólne:

|  |               |
|--|---------------|
| Kształt korpusu:                           | inne          |
| Liczba gniazd typu francuskiego (typ E):   | 2             |
| Przesłony torów prądowych:                 | TAK           |
| Z przełącznikiem wł./wył.:                 | NIE           |
| Liczba złączy USB:                         | 2             |
| Ładowarka USB:                             | TAK           |
| Napięcie wyjściowe ładowarki USB:          | 5             |
| Prąd wyjściowy ładowarki USB:              | 3.4           |
| Moc wyjściowa ładowarki USB:               | 17            |
| Typ portów USB:                            | USB-A + USB-C |
| Quickcharge:                               | TAK           |
| Typ QuickCharge:                           | Typ 3         |
| Minimalne napięcie wyjściowe QuickCharge:  | 5             |
| Minimalny prąd wyjściowy QuickCharge:      | 3             |
| Minimalna moc wyjściowa QuickCharge:       | 15            |
| Maksymalne napięcie wyjściowe QuickCharge: | 12            |
| Maksymalny prąd wyjściowy QuickCharge:     | 1.67          |
| Maksymalna moc wyjściowa QuickCharge:      | 20            |
| Napięcie zasilania [V]:                    | 230           |

|                             |                          |
|-----------------------------|--------------------------|
| Częstotliwość [Hz]:         | 50                       |
| Prąd znamionowy [A]:        | 16                       |
| Maks. Obciążenie [W]:       | 3680                     |
| Materiał:                   | Tworzywo sztuczne        |
| Gatunek materiału:          | Tworzywo termoplastyczne |
| Zabezpieczenie powierzchni: | Stan surowy              |
| Wykończenie powierzchni:    | Matowy                   |
| Kolor:                      | Szary                    |
| Stopień ochrony (IP):       | IP20                     |