

GNIAZDO SIECIOWE Z ŁADOWARKĄ USB

810028

Gniazdo zasilające Shuko, 1x USB-A, 1x USB-C

- Gniazdo Schuko
- 1x USB-A, 1x USB-C/ 2x USB-C
- Całkowity prąd na wyjściu portów USB: 2,4/3 A
- Moc ładowania: 12/15 W
- Sprawność $\geq 86\%$



OPIS PRODUKTU

Gniazda zasilające typu Schuko z wbudowanymi ładowarkami USB w dwóch konfiguracjach:

1. 2x USB-C
2. 1x USB-A, 1x USB-C

Dostępne są dwa porty USB o całkowitym natężeniu prądu 2,4 A (natężenie prądu w USB-C do 3 A) oraz napięciu 5 V, co dają moc ładowania na poziomie 12 W (15 W w przypadku USB-C). Protokół ładowania podłączonego urządzenia zostaje rozpoznany dzięki specjalnej technologii ładowania. Oprócz tego zapewnia szybkie oraz wydajne ładowanie. Gniazdko Schuko ma zwiększoną ochronę przed przypadkowym kontaktem (ochrona dzieci).

Gniazdo spełnia wymagania poniższych norm:

- DIN 49440-1:2006-1

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Dopuszczenia	DIN 49440-1:2006-1, EN 45545-2:2013+A1:2015, EN 50155:2017-10, EN 50155:2007-07, EN 50121-3-2:2016-12, EN 61373:2010-09, IEC 62368-1:2018
Kolor obudowy	Czysty biały RAL 9010
Moc wyjściowa	15 W
Montaż	8 możliwych punktów do montażu śrubowego lub uchwytyowego (uwzględnione w dostawie)
Napięcie wyjściowe	4.75 - 5.25 V DC
Napięcie zasilania	220-250 V AC, 50 Hz
Napięcie znamionowe V AC	250 V AC
Pozycja instalacji	Do sprawdzenia w dokumentacji technicznej
Prąd wejściowy max.	0,5 A

Prąd wyjściowy	0.01 - 3 A
Prąd znamionowy	16 A
Rodzaj połączenia	Sprężynowe
Rodzaj złącza	F (CEE 7/3)
Sprawność	>86%
Stopień ochrony IP	IP20
Trwałość	5000
Waga	0.095 kg
Wymiary	71x71x44 mm
Zakres temperatury	-25...+55

