

Arkusze danych produktu

Specyfikacje



Cedar, gniazdo podwójne 2P+PE, IP44, biały

NT230H01

Parametry podstawowe

Gama produktów	Cedar
Typ produktu lub komponentu	Gniazdo zasilające
opis standardu gniazda zasilającego	Bolec uziemiający
liczba gniazd	2
prezentacja urządzenia	Kompletny produkt
dodatkowe informacje dot. gniazda	Wieko
kolor zaśleпки	Biały (RAL 9003)

Parametry uzupełniające

montaż elementu osprzętu elektroinstalacyjnego	Montaż natynkowy
prąd znamionowy	16 A w 250 V prąd przemienny (AC)
wysokość	90 mm
Szerokość	125 mm
Głębokość	50 mm

Środowisko pracy

Certyfikaty produktu	EZU BBJ
Stopień ochrony IP	IP44

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	12,5 cm
Szerokość opakowania 1	9 cm
Długość opakowania 1	5 cm
Waga opakowania 1	0,001 g

Warunki gwarancji

Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------

Wyłączenie odpowiedzialności: Niniejsza dokumentacja nie pełni funkcji zastępczej i nie powinna być wykorzystywana do określenia niezawodności lub przydatności opisanych w niej produktów do konkretnych zastosowań użytkownika

Zrównoważony rozwój

Etykieta **Green Premium™** to zobowiązanie firmy Schneider Electric do dostarczania produktów o najlepszych w swojej klasie parametrach środowiskowych. Green Premium obiecuje zgodność z najnowszymi przepisami, przejrzystość w zakresie wpływu na środowisko, a także produkty o obiegu zamkniętym i niskiej emisji CO₂.

Przewodnik po ocenie zrównoważonego rozwoju produktu to opracowanie, które wyjaśnia globalne normy oznakowania ekologicznego i sposób interpretacji deklaracji środowiskowych.

[Więcej informacji o produktach Green Premium >](#)

[Poradnik dotyczący oceny zrównoważonego rozwoju produktu >](#)



Przejrzystość [RoHS/REACH](#)

Dobre samopoczucie

Bez Svhc Reach

Informacje Na Temat Zwolnienia Z Rohs [Tak](#)

Certyfikaty i standardy

Rozporządzenie Reach

[Deklaracja REACH](#)

Europejska Dyrektywa Rohs

Zgodne z wyłączeniami

Norma Rohs Chiny

[Dyrektywa RoHS Chiny](#)

Produkt nie podlega dyrektywie RoHS Chiny. Deklaracja dot. substancji dostępna w celach informacyjnych.

Ujawnienie Informacji O Wpływie Na Środowisko

[Środowiskowy profil produktu](#)

Kulistość – Profil

Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem