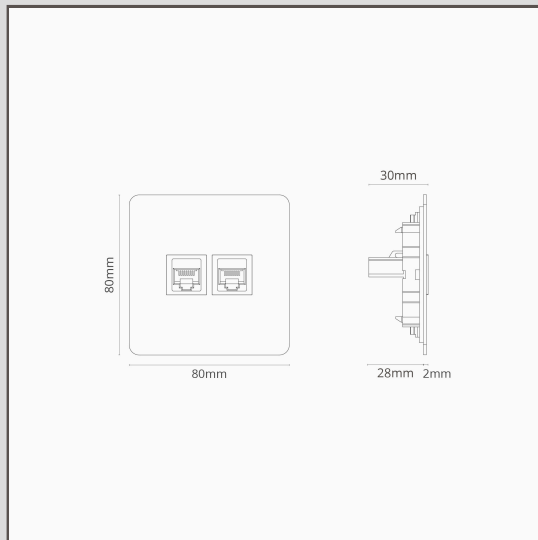


Moduł gniazda RJ45 x 2 w pojedynczej ramce - Polerowany nikiel z białym

31758



Skonstruowaliśmy to gniazdo RJ45 x 2 w podwójnej oprawie, tak aby było jednocześnie funkcjonalne i estetyczne.

Ramka wykończona w polerowanym niklu ma zaledwie 1,5 mm grubości i ściśle przylega do ściany. Jest mocowana do tylnej płytki za pomocą klipsów, dzięki czemu nie wymaga użycia wkrętów.

Gniazdo RJ45 (znane również jako gniazdo Ethernet), służy do podłączenia kabli sieciowych na przykład za routerem lub komputerem.

Polerowany nikiel to nasza alternatywa dla chromu. Jest nieco cieplejszy, co naszym zdaniem jest bardziej uniwersalne, więc można go łączyć z ciepłymi lub chłodnymi paletami kolorów. Plastikowa wkładka wokół gniazda ma lekko teksturowane wykończenie o niskim połysku.

- Opatentowany układ elektryczny opracowany w celu umożliwienia montażu podtynkowego
- Oprawa z litego mosiądzu
- Pasuje do kolekcji oku i oświetlenia
- Konieczność instalacji z naszym pojedynczą puszką elektryczną
- Niezbędne będą również nasze profile tynkarskie 9 mm do ścian z cegły lub 3 mm profile do gładzi płyt gipsowo-kartonowych
- Użyj naszej precyzyjnie dobranej otwornicy do cegieł lub płyt gipsowo-kartonowych, aby ułatwić instalację
- Wymiary: wys. 80 mm x szer. 80 mm x gł. 48 mm
- Ramka znajduje się 1,5 mm od ściany
- Mocowanie za pomocą zacisków sprężynowych umożliwia wykończenie bez użycia wkrętów
- Metalowa obudowa odlewana ciśnieniowo