



✕ Idealnie nadaje się do instalacji standardowych i zakończonych fabrycznie

✕ Wysoka gęstość, 48 portów 1U

✕ Dostarczany razem z zestawem uziemiającym

✕ W zestawie listwa do organizacji kabli

✕ Kompatybilny z wtykami Excel kategorii 5e, 6 i 6A

✕ Zgodność z RoHS i Reach

## Cechy produktu

- Wysoka gęstość, 48 portów 1U
- Idealnie nadaje się do instalacji standardowych i zakończonych fabrycznie
- Dostarczany razem z zestawem uziemiającym

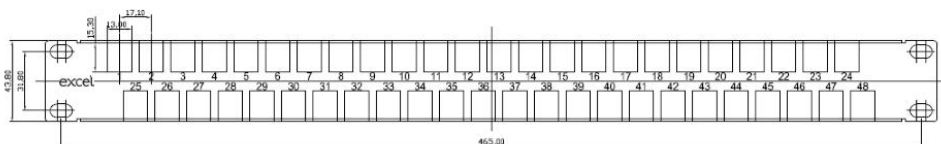
- Kompatybilny z wtykami Excel kategorii 5e, 6 i 6A
- W zestawie listwa do organizacji kabli
- Zgodność z RoHS i Reach

## Opis produktu

Panel krosowy Excel 48-portowy 1U na gniazda Keystone to optymalne rozwiązanie o wysokiej gęstości, wykorzystujące zaletę konstrukcyjną dwóch rzędów gniazd.

Rzędy zawierające po 24 gniazda Keystone są zorientowane w odwrotne strony, aby zapewnić najwyższą gęstość, jednocześnie umożliwiając łatwy dostęp w celu krosowania i rozkrosowywania kabli oraz usuwania pojedynczych gniazd, jeśli zajdzie taka potrzeba.

## Rysunek techniczny



## Specyfikacja

Parametry produktu	
Pojemność	48 portów
Szerokość	19" (482,6 mm)
Wysokość	1U (43,8 mm)
Głębokość	153,3 mm
Masa	0,5 kg
Kolor/wykończenie	Chromowy

## Informacja o numerach części

Artikelnr.	Opis
100-042	Panel krosowy Excel 48-portowy 1U na gniazda Keystone

## Informacje na temat powiązanych numerów części

Artikelnr.	Opis
100-181	Gniazdo Keystone kategorii 6A, niskoprofilowe, ekranowane — beznarzędziowe
100-011	Gniazdo Keystone kategorii 6 (UTP), nieekranowane — białe
100-011-BK	Gniazdo Keystone kategorii 6 (UTP), kątowe 90 — czarne
100-010	Gniazdo RJ-45 Keystone kategorii 5e plus — białe
100-010-BK	Gniazdo Keystone kategorii 5e (UTP), kątowe 90 — czarne

## Gwarancja systemowa

Gwarancja Systemowa Excel oznacza 25-letnią gwarancję zgodności produktu i aplikacji z branżowymi normami eksploatacyjnymi obowiązującymi dla klasy zainstalowanego okablowania. Wniosek o udzielenie gwarancji może zostać przedłożony przez akredytowanego partnera Excel, który zaprojektował, dostarczył i zainstalował dany system.

