

DIGITUS Kasetka światłowodowa Unibox do montażu ściennego, Medium

DN-96800M-2
EAN 4016032466130



FO wall mounting Unibox Medium 280 x 320 x 54 mm, grey (RAL 7035)

Unibox jest to solidna i kompaktowa kasetka światłowodowa do montażu ściennego. Z dostępnymi oddzielnymi uchwytami na złącza, które można zamontować w ciągu kilku sekund, kasetkę można w razie potrzeby wyposażyć w złącza, przewody światłowodowe i kable. Obszary zastosowań to m.in. telekomunikacja, transmisja danych w obszarach wewnętrznych.

Kompaktowa kasetka światłowodowa do montażu ściennego

- Stopień ochrony IP20
- Kolor szary (RAL 7035), malowanie farbą proszkową
- Wymiary produktu (wys. x szer. x głęb.): 280 x 320 x 54 mm
- Ciężar: 2,0 kg (netto); 2,1 kg (brutto)

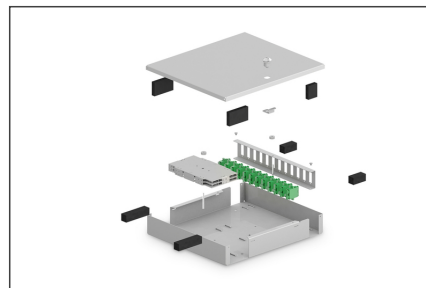
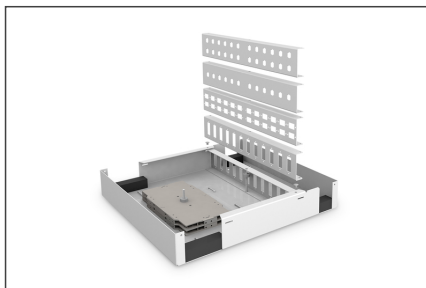
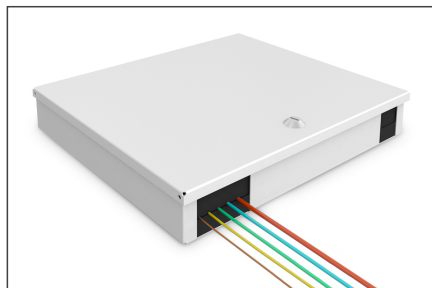
Zawartość opakowania

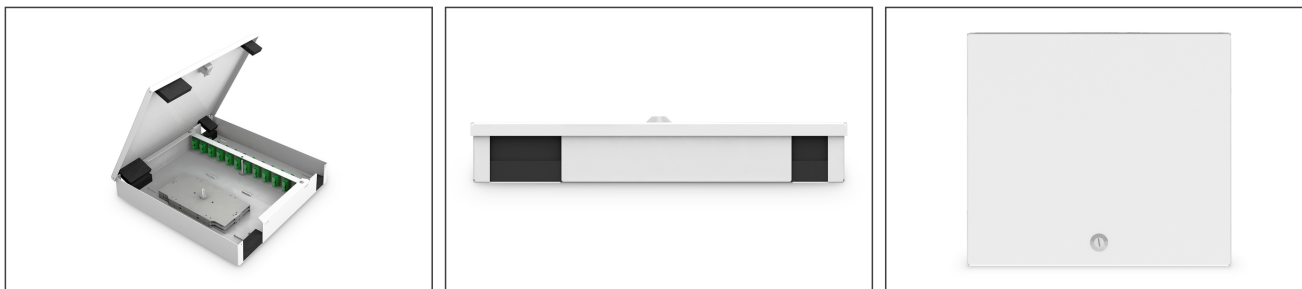
- 1 Unibox
- 2 klucze
- Materiały montażowe (śruby, kołki, podkładki, opaski kablowe)

Logistyka

	Liczba (sztuki)	Waga (kg)	Głębokość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)	cm ³
Zewnętrzne opakowanie zbiorcze	1	2.30	33.30	30.50	6.80	6,906.42
Opakowanie wewnętrzne	1	2.30	33.30	30.50	6.80	6,906.42
Opakowanie jednostkowe	1	2.30	33.30	30.50	6.80	6,906.42
Netto bez opakowania	1	2.00	33.30	30.50	6.80	6,906.42

Więcej zdjęć



**Safety notes**

- Należy unikać bezpośredniego kontaktu ze źródłami światła: Kable światłowodowe, zwłaszcza te z aktywnymi źródłami światła, takimi jak lasery (np. w systemach komunikacji optycznej), mogą emitować niebezpieczne
- promieniowanie, które może uszkodzić oczy. Należy uważać, aby nigdy nie patrzeć bezpośrednio w światło światłowodu, nawet jeśli źródło światła jest niewidoczne gołym okiem.
- Podczas pracy z kablami światłowodowymi, zwłaszcza podczas testów lub pracy z laserami, należy zawsze nosić okulary ochronne w celu ochrony przed szkodliwym promieniowaniem.
- Podczas podłączania i odłączania kabla należy chwycić tylko za wtyczkę i nie ciągnąć bezpośrednio za kabel.
- Nie załamywać ani nie zgniatać: Kable światłowodowe są wrażliwe na naprężenia mechaniczne.
- Aby chronić kable przed uszkodzeniami fizycznymi, należy układać je w specjalnych kanałach lub z użyciem materiałów ochronnych
- Złącza kabli należy utrzymywać w czystości: Kable światłowodowe są wrażliwe na kurz i brud. Nawet niewielkie cząsteczki na złączach mogą poważnie pogorszyć jakość sygnału.
- Kable nie powinny być używane w środowiskach o bardzo wysokich lub bardzo niskich temperaturach. Należy zwrócić uwagę na informacje o produkcie dotyczące maksymalnej temperatury pracy kabla
- Kable należy regularnie sprawdzać pod kątem widocznych uszkodzeń, takich jak pęknięcia, zagięcia lub oznaki zużycia. Uszkodzone przewody należy natychmiast wymienić.

EU responsible person

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH
Auf dem Schüffel 3
Lüdenscheid, Germany
<https://www.assmann.com>
info@assmann.com