

Szafa przełącznic światłowodowych  
Opti SPS-N

## Szafa przełącznic światłowodowych

### Seria Opti SPS-N

#### charakterystyka:

- przeznaczona do zastosowań wewnątrz pomieszczeń
- wysokość użytkowa 45U
- zdejmowane osłony boczne i tylna
- drzwi szklane zamykane na zamek
- dwie pary belek montażowych 19" z przodu i z tyłu
- możliwość montażu urządzeń aktywnych o rozstawie 19"
- możliwość montażu przełącznic panelowych serii Opti PSP oraz półek modułów kompaktowych PMK-19-3U-12
- możliwość wprowadzania i wyprowadzania kabli górą i dołem szafy
- kanał boczny o szerokości 200 mm do zarządzania patchcordami, zwiększający bezpieczeństwo i ergonomię okablowania strony stacyjnej

#### w zestawie:

- zintegrowany boczny kanał zarządzający z 5 szt. szczelinowych półbębnow zapasu patchcordów BZ-3
- drzwi przednie szklane
- zdejmowane osłony (boczne i tylna)
- 4 belki nośne o rozstawie 19"
- przepusty piankowe i szczotkowe w płycie górnej i dolnej
- rozdzielacz tub RTR-8
- listwa i linki uziemienia

#### opcje (zamawiane oddzielnie):

- przełącznice panelowe serii Opti PSP-T oraz Opti PSP-P
- szuflada zapasu patchcordów Opti SZP-T lub Opti SZT-T
- półka modułów kasetowych PMK-19-3U-12
- prowadnica patchcordów PRP-19-1U
- stelaż zapasu tub kabla liniowego ST-ZT-N22 z listwą LRT-19
- półka modułów sprzęgaczy PMS-LGX
- listwa zasilająca
- cokół

#### normy / certyfikaty:

- stopień szczelności IP 20 zgodnie z PN 92/E-8106
- UL-94V0

#### dane techniczne:

Opti SPS-N	
wymiary (szer. x wys. x głęb.) [mm]	800 x 2096 x 600
wysokość użytkowa [U]*	45
maksymalna liczba kabli liniowych	6
przepusty góra i dół:	
piankowy (szer. x głęb.) [mm]	380 x 40
szczotkowy (szer. x głęb.) [mm]	370 x 45
stopień szczelności IP	IP 20
waga [kg]	128
wykonanie	stal lakierowana proszkowo, kolor RAL 7035

\* 1U = 44,45 mm

#### produkty powiązane:

	numer strony
przełącznice panelowe	56
wyposażenie szaf Opti SPS-N Opti OSZB	60