

Charakteristika

MODnet stíněný propojovací panel kategorie 5E je určen k zakončování pevných kabelů horizontální a vertikální kabeláže. Panel je vybaven integrovaným zadním kabelovým managementem, který umožňuje jednoduchou instalaci a vyvázání svazků kabelů. Na přední straně je vybaven štítky pro značení jednotlivých portů. Panel je určen pro montáž do 19" rozvaděčů a je dodáván v provedení se 24 porty RJ-45 (1U).

Materiál:

Spodní panel:	kovový (SECC)
Kryt vrchního panelu:	hliník 1,2mm
RJ-45 Jack:	krytí PBT Kontakty FTP 8P8C 50 pozlacené
PCB:	FR-4 / 1.6mm UL-94V0
Tělo IDC:	ohnivzdorný ABS UL-94V0
Pin IDC:	pocínovaný bronz
Barevné značení:	TIA 568A/B

Elektrické specifikace:

Odpor izolace:	min. 500M Ω
Odpor kontaktů:	max. 20m Ω
Proudová zatížitelnost:	1,5A
Stejnoseměrný odpor:	max. 0,1 Ω
Napěťová odolnost:	1000 VAC RMS @ 60Hz

Mechanické specifikace:

Životnost zářezových kontaktů:	min. 250 cyklů
Životnost RJ-45 konektorů:	min. 1500 cyklů
Provozní teplota:	-40 až +70°C

Popis IDC:

- pro použití se 110 nebo Krone zařezávacím nástrojem.
- pro vodiče průřezu AWG 22-26



Sortiment

Obj. číslo	Položka
MOD-PP-C5ESTP-24	Patch panel 19" STP, Cat5E, PCB, MODnet, 1U, 24 portů