

## Panele rozdzielcze TrueNet KM8 kat. 6

Panel spełnia wymagania kategorii 6. Standardowo wyposażony w 16, 24 lub 32 moduły kategorii 6 serii KM8 w kolorze czarnym (KKNr 6830 1 800-04 UTP lub 6830 1 810-04 STP) charakteryzujące się beznarzędziową techniką połączeniową. Moduły rozmieszczone w jednym rzędzie (panel 16-portowy) lub w dwóch symetrycznych rzędach (panele 24- i 32-portowe). Panele ekranowane w postaci FS (fully shielded) pełny 360° ekran modułu. Każdy moduł RJ-K45 zamontowany jest w osobnym otworze; mocowanie typu keystone. Istnieje możliwość wyposażenia panela w dowolną ilość przyłączy.

Możliwe typy wtyków do podłączenia: RJ-K45 WE8W, RJ-11, RJ-12, RJ-10.

### Specyfikacja techniczna

Warunki klimatyczne (zgodnie z ETS 3000 019-1-3,  
klasa klimatyczna 3.2.) temp. pracy:  $-10^{\circ}$  -  $+80^{\circ}$  C.

### Parametry elektryczne i mechaniczne:

Parametry elektryczne:

Rezystancja izolacji:  $> 1 \times 10^3 \text{ M}\Omega$ ;

Wytrzymałość dielektryczna: 1,0kV;

Kontakt wtyku:

Rezystancja obciążenia:  $< 1 \text{ m}\Omega$ ;

Obciążalność prądowa:  $\geq 1 \text{ A}$ ;

Liczba cykli wpięcia wtyku RJ-45:  $\geq 750$ .

### Parametry mechaniczne:

Średnica żyły:  $0,50 \div 0,65 \text{ mm}$  (AWG 24-22);

Średnica izolacji:  $0,7 \div 1,6 \text{ mm}$  (1,7mm dla izolacji PE);

Liczba cykli wpięcia w styk:  $\geq 200$ ;

Siła wpięcia/wypięcia wtyku RJ-45:  $\leq 20 \text{ N}$ .

### Nazwa

Panel rozdzielczy kat.6 19"/1U-16\*RJ-KM8 UTP 568A/B

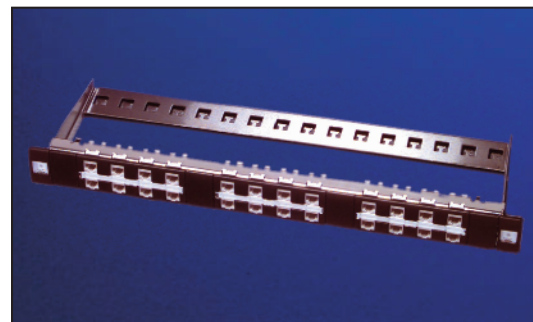
Panel rozdzielczy kat.6 19"/1U-24\*RJ-KM8 UTP 568A/B

Panel rozdzielczy kat.6 19"/1U-32\*RJ-KM8 UTP 568A/B

Panel rozdzielczy kat.6 16\*RJ-KM8 STP 568A/B

Panel rozdzielczy kat.6 24\*RJ-KM8 STP 568A/B

Panel rozdzielczy kat.6 32\*RJ-KM8 STP 568A/B



### Konstrukcja:

Materiał obudowy: poliestr (UTP), Cynk (STP);

Kontakty: LSA-PLUS: posrebrzany mosiądz;

RJ-K45: stop niklowanej miedzi ze złotem;

Klips: Nierdzewna stal;

Ekran: Ocynowana nierdzewna stal;

Obudowa panela: nierdzewna stal;

Wykończenie: terblend 5, czarny.

Wymiary: wysokość: 1U (44,45mm);

szerokość: 19";

głębokość: 33mm;

Waga: 0,600kg.

### Wyposażenie panela:

- obudowa panela wraz z przewodnicą kabli;
- moduły serii KM8 UTP lub STP 16, 24, 32 sztuki (zależnie od wersji);
- materiał montażowy (m.in. 4 komplety śruba/podkładka/koszyczek).

### KKNr

**7022 1 056-16**

**7022 1 056-24**

**7022 1 056-32**

**7022 1 055-16**

**7022 1 055-24**

**7022 1 055-32**