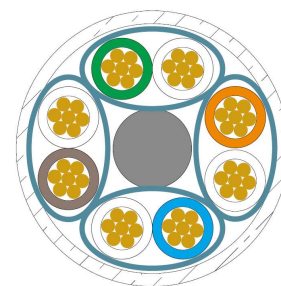


Karta katalogowa

Kable krosowe EmiterNet SFTP kat. 6A LSOH

Oznaczenia:

EM/PC-SFTP6ALSOH-0.5M szary	Kabel kros. EmiterNet SFTP kat.6A LSOH 0,5 m
EM/PC-SFTP6ALSOH-1M szary	Kabel kros. EmiterNet SFTP kat.6A LSOH 1 m
EM/PC-SFTP6ALSOH-2M szary	Kabel kros. EmiterNet SFTP kat.6A LSOH 2 m
EM/PC-SFTP6ALSOH-3M szary	Kabel kros. EmiterNet SFTP kat.6A LSOH 3 m
EM/PC-SFTP6ALSOH-5M szary	Kabel kros. EmiterNet SFTP kat.6A LSOH 5 m



Opis i charakterystyka techniczna produktu:

Kable krosowe służą do elastycznego połączenia urządzenia aktywnego z panelem krosowym lub komputera z gniazdem abonenckim. Wykonane są z kabla linki z osłoną LSOH. Wtyczka jest zalewana tworzywem w celu zwiększenia sztywności połączenia.

Wykonane standardowo w kolorze szarym.

Parametry techniczne:

Przewodnik:	Cu AWG 26 7/0,145mm±0,005mm
Izolacja:	średnica 0,95±0,05mm
Materiał izolacji zewn.:	LSOH grubość 0,55±0,05mm średnica zewn.: 6,1±0,2mm kolor szary
Wtyk:	RJ45 8P8C fosforobraz pokryty złotem
Tolerancja długości:	±0,5%
Parametry elektryczne:	napięcie pracy do 150 V obciążalność prądowa do 1,5A wytrzymałość izolacji 1000 V temperatura pracy: -20°C resystancja przejścia <=20 mΩ wytrzymałość: 750 cykli łączenia
Standard:	PN/EN 50173 ISO 11801 TIA/EIA 568-C.2



emiternet
SIECI TELEINFORMATYCZNE

Karta katalogowa

Dołożyliśmy wszelkich starań, aby przedstawione informacje były rzetelne i kompletne. Jednak nie ponosimy odpowiedzialności za dokładność i kompletność danych oraz w szczególności nie możemy zagwarantować, że niniejsza specyfikacja nie zawiera błędów lub pomyłek. Informacje zawarte w niniejszej specyfikacji mogą zostać zmienione w każdej chwili bez powiadomienia.