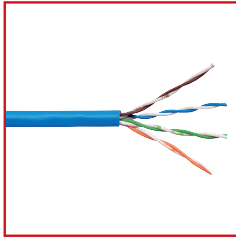


**MIEDZIANE KABLE INSTALACYJNE KAT. 5 200 MHZ W WYKONANIU U/UTP (SYSTEMOWE KABLE KLASY D UTP)**



HSEKU424P1

**SCHRACK INFO**

- Nieekranowane kable systemowe klasy D przeznaczone do instalacji w poziomych i pionowych sieciach teleinformatycznych.
- Przeznaczone do wszystkich aplikacji klasy D takich jak: Telefon, ISDN, Ethernet 10-BaseT, FastEthernet 100-BaseTX, Gigabit Ethernet 1000-BaseT, Token Ring 4/16, ATM 155 Mbit/s, VoIP (Voice over IP), PoE (Power over Ethernet)

**DANE TECHNICZNE**

Budowa przewodu:	4 skręcone pary
Przewód:	druk miedziany, AWG 24/1
Izolacja:	PE, średnica 0,9 mm (wartość nominalna)
Plaszcz ochronny:	PVC lub LSOH
Kolor plaszcza:	Niebieski lub szary
Średnica zewnętrzna:	5,2 mm
Zakres temperatur – eksploatacja / składowanie:	-10°C - +60°C
Zakres temperatur – instalacja:	+0°C - +50°C
Minimalny promień zgięcia – eksploatacja:	4 x średnica zewnętrzna kabla
Minimalny promień zgięcia – instalacja:	8 x średnica zewnętrzna kabla
Maksymalna siła rozciągająca:	maks. 90 N
NVP prędkość rozprzestrzeniania:	69%
Opakowanie dostawcze:	karton 305m lub bęben jednorazowy 500m

OPIS	CIĘŻAR [KGxKM]	CIĘŻAR CU [KGxKM]	OPAKOWANIE	DOSTĘPNOŚĆ	STORE	NR KATALOGOWY
Kabel U/UTP kat. 5e 4x2xAWG24/1 PVC, niebieski	30	15	305 m			<b>HSEKU424P1</b>
Kabel U/UTP kat. 5e 4x2xAWG24/1 PVC, szary	30	15	305 m			<b>HSEKU424P0</b>
Kabel U/UTP kat. 5e 4x2xAWG24/1 LSOH, niebieski	30	15	305 m			<b>HSEKU424H1</b>
Kabel U/UTP kat. 5e 4x2xAWG24/1 PVC, niebieski	30	15	500 m			<b>HSEKU424PB</b>