

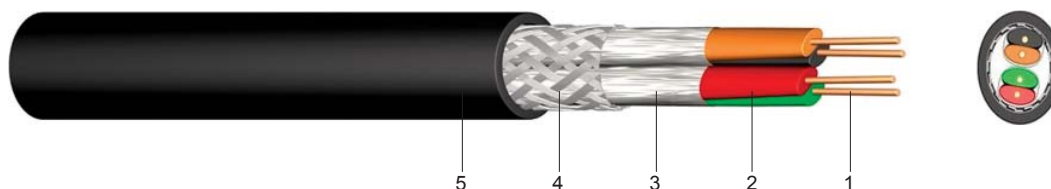
IBM Typ 1A

Instalační kabel pro kabelové systémy IBM IBM Part.Nr. 33G2772



Použití:

K uložení ve vnitřních prostorech na zdi nebo v podlaze, jakož i v kabelových šachtách, jako kabel pro přenos dat v systémech IBM-LAN a v EU certifikovaných systémech „Non plenum Type“.



Konstrukce:

- 1 Holý, plný měděný vodič (0,64mm/AWG22)
- 2 Izolace žil z pěnového polyetylenu (PE)
- 3 Stínění párů laminovanou hliníkovou fólií
- 4 Stínění opletem z pocínovaných měděných drátů
- 5 Vnější plášť z polyvinylchloridu (PVC), černý

Normy:

EN 50173 – IEC 11801 – TIA/EIA 568A

Technické údaje:

Jmenovité napětí U_{o/U}
 Teplotní rozsah
 Odpor vodiče
 Izolační odpor
 Provozní kapacita
 Kapacitní nerovnováha
 Poloměr ohybu

flexibilní uložení

[V]

125 voltů
 0°C až +50°C
 110,0
 5
 29
 1,0
 75

**Počet párů
 a jmenovitý
 průměr
 mm**

**Hmotnost
 Cu
 kg/km**

**Vnější
 průměr
 ca.
 mm**

**Hmotnost
 ca.
 kg/km**

IBM Typ 1A

2 x 2 x 0,64

38

11,9

102