

Bulk Cat6 Ethernet-kabel - 304,8 m - Solid - CMR-klassad - Svart

Produkt ID: WIR6CMRBK



Denna kraftiga Cat6-kabel ger pålitliga Gigabyte-nätverksanslutningar för garanterade högprestanda av dina krävande Ethernetapplikationer. Cat6-kabeln är stigningsmärkta för väggmontering.

Denna Kategori 6-kabel har testats för CMR-stigarinstallationer och är idealisk för väggmontering, mellan golv- och hisschakt där CMR-brandklassning krävs.

Varje kabel är noggrant tillverkad av kopparledare av hög kvalitet och testad för att upprätthålla Near-End Crosstalk (NEXT, bakåtöverhörning) inom acceptabla gränser.

Garanterar hög prestanda för dina krävande Ethernet-applikationer, som till exempel power-over-Ethernet och 4K- eller 1080p-videoströmning, med kablar med 0,26 mm² koppar.

WIR6CMRBK levererar pålitliga prestanda och täcks av vår livstidsgaranti.

Certifikat, rapporter och kompatibilitet

Användning

- Konstruerad för stigande installationer, såsom i väggar och mellan golv och hissaxlar där CMR brandklassning krävs
- Överför data, röst och video över Gigabit-nätverk

Funktioner

- UL-listad CMR Riser Fire Rating
- Stöder pålitliga 550MHz/1Gbps Ethernetanslutningar
- Tillverkad och testad med omsorg för att bakåtoverhörning (NEXT) ska ligga väl inom godkända gränser
- ETL-godkänd
- 0,26 mm² koppartråd av hög kvalitet

Hårdvara

Garantipolicy	Lifetime
Kabelmanteltyp	PVC - Polyvinyl Chloride
Brandteknisk klass	CMR-klass (Riser)

Prestanda

Maximal dataöverföringshastighet	10BASE-T genom 1000BASE-T Ethernet
Kabelklassificering	CAT6 550 MHz

Utseende

Färg	Svart
Tråddimension	23 AWG
Ledningstyp	Solid koppar
Kabellängd	1000.0 ft [304.9 m]
Produktlängd	1000.0 ft [304.9 m]
Produktbredd	0.2 in [4.0 mm]
Produkt höjd	0.2 in [4.0 mm]
Produktvikt	28.1 lb [12.7 kg]

Förpackning

Package Length	17.7 in [45.0 cm]
Package Width	17.7 in [45.0 cm]



Package Height 8.3 in [21.0 cm]

Fraktvikt (förpackning) 30.9 lb [14.0 kg]

Vad det är i lådan

Ingår i paketet rulle med Cat6-kabel

* Produkters utseende och specifikationer kan komma att ändras utan förvarning.

