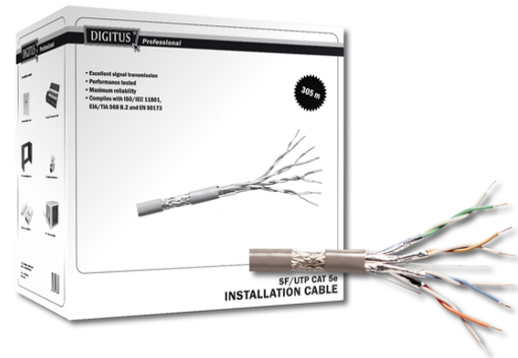


**Professional**

DIGITUS CAT 5e SF-UTP Twisted Pair Installationskabel

DK-1531-V-305**EAN 4016032241164**

4x2xAWG24 SF-UTP CAT 5e 100 MHz
Datenkabel

Geeignet für die strukturierte
Gebäudeverkabelung im sekundären und
tertiären Bereich.
Zum Aufbau von Verkabelungsstrecken der
Klasse D, 100 MHz.
Konform zu den Normen ISO/IEC 11801, DIN
EN 50173, DIN EN 50288-2-1

Logistik

Verpackungseinheit (Stück)	2
Kartongewicht (kg)	13.515
Karton Gewicht in Kilogramm	27
Ursprungsland	China

Physikalische Eigenschaften

Leiter: blanker Kupferdraht AWG 24/1

Isolierung: PE

Gesamtzahl der isolierten Leiter: 8, verdreht zu 4 Paaren

Farbcode: blau-weiss, orange-weiss, grün-weiss, braun-weiss

Paarabschirmung: keine

Gesamtshieldung: Aluminium-kaschierte Polyesterfolie und verzinnertes

Kupfergeflecht

Aussenmantel:PVC

Farbe: grau

Elektrische Eigenschaften

Durchschnittliche Impedanz: 100±5 Ohm bei 1-250 MHz

Kapazitätsunsymmetrie gegen Erde: min. 1600pF/100m

Isolationswiderstand: 0.5 GOhm*Km min

Schleifenwiderstand: 19 Ohm/100m max. (2% max. resistance unbalance)

