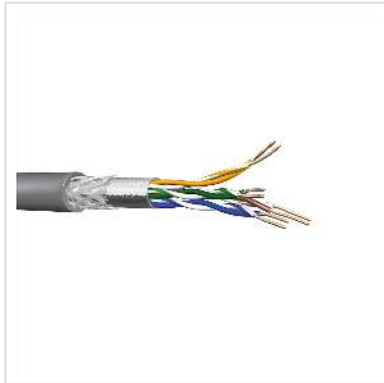


# DRAKA UC300 HS24 Câble SF/UTP-H AWG24 gris, rouleau de 1000m

<b>Numéro d'article</b>	21.05.4023
<b>Constructeur</b>	Draka Holding
<b>Référence constructeur</b>	1000536-01000DW
<b>EAN (pièce unique)</b>	8717511100236



**Cat.5e**  
Class D

## • Structure

Conducteur: cuivre, Ø: 0,51 mm (AWG24)

Isolation: Polyéthylène, Ø 0,95 mm

Blindage des paires: Feuille d'aluminium et plastique

Blindage global: tresse de cuivre étamé

## • Propriétés électriques à 20°C±5°C

Résistance  $\leq 190$  Ohm/km

Isolation (500 V)  $\geq 2000$  MOhm\*km

Capacité à 800 Hz 48 nF/km

Durée du signal  $\leq 535$  ns/100m

Résistance de raccord à 1 MHz  $\leq 20$  mOhm/m

Résistance de raccord à 10 MHz  $\leq 20$  mOhm/m

Résistance de raccord à 30 MHz  $\leq 30$  mOhm/m

Résistance de raccord à 100 MHz  $\leq 60$  mOhm/m

## Caractéristiques techniques

Constructeur Draka Holding

Groupe de produits Câble Twisted Pair

Types de produits	Câble d'installation
Couleur	gris
Longueur	1000 m
Contenu	1000 m
Type de protection	SFTP
Qualité de transmission	Cat5e / Class D
Impédance	100 Ohm
Nombre de fils	8
Diamètre des fils (AWG)	AWG 24
Type de fils	Fil solide
Rayon de courbure	minimum 50mm
Ø externe du câble	6,4 mm
Câble LSOH	oui
Matériel du manteau extérieur du câble	FRNC
Classe de protection d'incendie	Eca
Hauteur du colis	450 mm
Largeur du colis	400 mm
Profondeur du colis	400 mm
Poids du paquet	40 kg