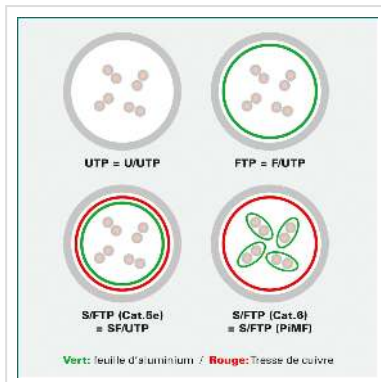


Cordon DÄTWYLER Cat.6 (Classe E) S/FTP, CU 7702 flex LS0H, Hirose TM21, violet, 2 m

Numéro d'article 21.05.0026 **SECOMP®**

Constructeur SECOMP

Référence constructeur 21.05.0026



Cat.6
Class E

S/FTP

LSOH

DÄTWYLER CU 7702 flex LS0H, Hirose TM21, Cat.6

- Câble de brassage très flexible et de haute qualité permettant le transfert de données jusqu'à 600MHz
- Câble confectionné avec connecteurs blindés RJ45 TM21 HiRose
- 8 fils Twisted Pair en cuivre AWG26/7
- Assignation des connecteurs 1:1
- Structure: câble de type S/STP (PiMF)
- Impédance: 100 Ohm
- Blindage global film polyester avec écran d'aluminium et tresse en cuivre étamée et chaque paire blindée séparément
- Manteau extérieur résistant à la flamme FR/LSOH (6,0mm)
- Remarque: câble anti-halogène

Caractéristiques techniques

Constructeur	SECOMP
Groupe de produits	Câble Twisted Pair
Types de produits	Cordon S/FTP (PiMF)
Couleur	violet

Longueur	2 m
Type de protection	S/FTP (PiMF)
Qualité de transmission	Cat6 / Class E
Impédance	100 Ohm
Nombre de fils	8
Diamètre des fils (AWG)	AWG 26
Type de fils	Tresse
Croisé	non
Attribution	1:1
Protection du levier d'arrêt	oui
Douille de protection contre le ployage	enfiché
Couleur (douille)	violet
Ø externe du câble	6,0 mm
Câble LSOH	oui
Matériel du manteau extérieur du câble	Composé sans halogène
Type de connecteur face 1	RJ-45
Genre du connecteur face 1	Mâle
Type de connecteur face 2	RJ-45
Genre du connecteur face 2	Mâle
Connecteur type RJ45	HiRose TM21
Hauteur du colis	10 mm
Largeur du colis	170 mm
Profondeur du colis	150 mm
Poids du paquet	0.09 kg