

DIGITUS Câble d'installation à paire torsadée ASSNET100 CAT 5e U-UTP

ACU-4511-305
EAN 4016032317081



ASSNET100 CAT 5e U-UTP installation cable, 100 MHz Eca (PVC), AWG 23/1, 305 m paper box, sx, grey

Adapté pour les installations de lignes de câbles de classe D, 100 MHz.

Les câbles d'installation ASSNET garantissent une performance et une qualité de connexion excellentes pour votre réseau

- Propriétés physiques :
- Conducteur : AWG 24/1, cuivre enrobé d'aluminium
- Nombre total de capteurs isolés : 2 x 8, torsadés en 4 paires respectives
- Code couleur : bleu et blanc, orange et blanc, vert et blanc, marron et blanc
- Blindage par paire individuelle : aucun
- Blindage général : aucun
- Épaisseur de gaine extérieure : 0,5 mm, nominal
- Diamètre extérieur : 5,0 mm, nominal
- Gaine extérieure : PVC
- Propriétés mécaniques :
- Résistance à la traction : 150 N max.
- Rayon de courbure dynamique : 8x AD mm min.
- Rayon de courbure statique : 4x AD mm min.
- Plage de température de transport et de stockage : -20 °C à +60 °C

- Plage de température de fonctionnement : -20 °C à +75 °C
- Plage de température en fonctionnement : 0 °C à +50 °C
- Propriétés électriques :
- Impédance moyenne : 100 ± 5 ohm à 1-100 MHz
- Capacité : 40 pF/m nominal @ 800 Hz
- Déséquilibre de capacités (paire-terre) : 1,5 pF/m max. @ 1 KHz
- Résistance d'isolation : 2 Gohm x km min.
- Résistance ohmique : 147 ohm/km max. (2 % max. de tolérance)
- Tension de fonctionnement : 72 Vdc max.
- Perte d'insertion : 40 dB
- Retard de phase : 535 nS/100 m max.
- Délai de propagation : 20 nS/100 m max.
- NVP : 69%
- Assortiment: Câbles d'installation à paires torsadées
- Catégorie: Cat. 5e
- Blindage: U-UTP, non blindé
- RPC: Eca
- Longueur: 305 m
- Couleur: gris
- Gaine: PVC
- Structure: 4x 2 AWG 24/1, paires torsadées blindées

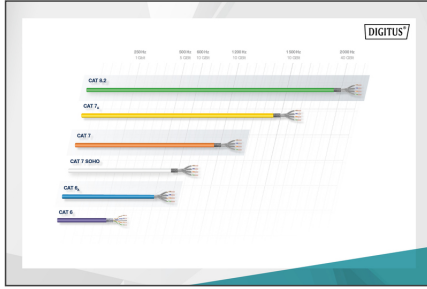
Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	2	15.20	42.00	38.00	38.00	60,648.00
Packaging Unit Inside	1	7.60	20.00	35.00	35.50	24,850.00
Packaging Unit Single	1	7.60	20.00	35.00	35.50	24,850.00
Net single without Packaging	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

More images:

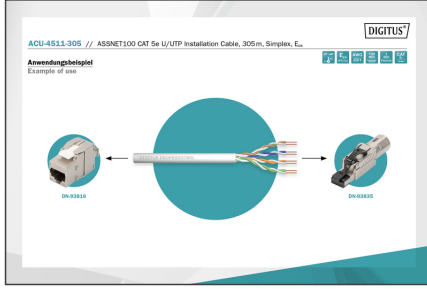
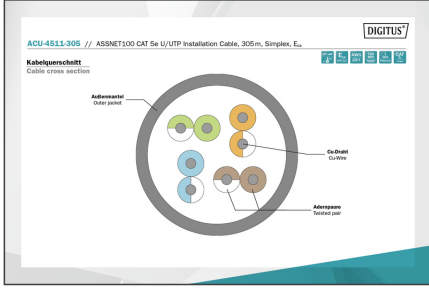


Produktdaten Product Information		Physikalische Spezifikationen Physical Properties	
Artikelnummer Part number	10300-1000-1	Material	Fluoropolymer, PVC, PE, 100% Recycling (100% rec. material)
Artikelname Name	ASSNET 100	Verpackung Packaging	60 x 60 x 60 mm (2.4 x 2.4 x 2.4 inch)
Artikelbeschreibung Description	ASSNET 100 CAT 5e U/UTP Installation Cable, 305m, Simplex, E _{ca}	Standard der Normen / Standard of the Norms	ISO/IEC 11801-3, EN 50173-3
Hersteller Manufacturer	DIGITUS	Standard der Normen / Standard of the Norms	ISO/IEC 11801-3, EN 50173-3
Produktionsland Country of Origin	China	Standard der Normen / Standard of the Norms	ISO/IEC 11801-3, EN 50173-3
Produkttyp Product Type	Installation Cable	Standard der Normen / Standard of the Norms	ISO/IEC 11801-3, EN 50173-3
Abmessung Dimension	20 x 10 x 10 mm	Standard der Normen / Standard of the Norms	ISO/IEC 11801-3, EN 50173-3
Nettogewicht Net Weight	1.200 kg	Standard der Normen / Standard of the Norms	ISO/IEC 11801-3, EN 50173-3
Bruttogewicht Gross Weight	1.300 kg	Standard der Normen / Standard of the Norms	ISO/IEC 11801-3, EN 50173-3
Abmessung Dimension	20 x 10 x 10 mm	Standard der Normen / Standard of the Norms	ISO/IEC 11801-3, EN 50173-3
Nettogewicht Net Weight	1.200 kg	Standard der Normen / Standard of the Norms	ISO/IEC 11801-3, EN 50173-3
Bruttogewicht Gross Weight	1.300 kg	Standard der Normen / Standard of the Norms	ISO/IEC 11801-3, EN 50173-3
Abmessung Dimension	20 x 10 x 10 mm	Standard der Normen / Standard of the Norms	ISO/IEC 11801-3, EN 50173-3
Nettogewicht Net Weight	1.200 kg	Standard der Normen / Standard of the Norms	ISO/IEC 11801-3, EN 50173-3
Bruttogewicht Gross Weight	1.300 kg	Standard der Normen / Standard of the Norms	ISO/IEC 11801-3, EN 50173-3
Abmessung Dimension	20 x 10 x 10 mm	Standard der Normen / Standard of the Norms	ISO/IEC 11801-3, EN 50173-3
Nettogewicht Net Weight	1.200 kg	Standard der Normen / Standard of the Norms	ISO/IEC 11801-3, EN 50173-3
Bruttogewicht Gross Weight	1.300 kg	Standard der Normen / Standard of the Norms	ISO/IEC 11801-3, EN 50173-3

EN Bezeichnung Designation	Bezeichnung des Produktes Product Name	Leistungsmerkmal der Leistungsfähigkeit Performance Feature	Leistungsmerkmal der Leistungsfähigkeit Performance Feature	Leistungsmerkmal der Leistungsfähigkeit Performance Feature	Leistungsmerkmal der Leistungsfähigkeit Performance Feature
B _{2ca}	Größe hoch High Size	1+	• Spinnverfestigung (Spinning reinforcement)	S	• Spinnverfestigung (Spinning reinforcement)
C _{ca}	Ribbel High Rib	3	• Spinnverfestigung (Spinning reinforcement)	d	• Spinnverfestigung (Spinning reinforcement)
D _{ca}	Kabel Cable			a	• Spinnverfestigung (Spinning reinforcement)
E _{ca}	Größe Low Size				
Produkttyp Product Type	C _{ca}	sta	d1	a1	



Leistungsmerkmale Transmission Properties									
FREQ.	MIT	MEZ	PK MIT	AKS	PK AKS	IL	REKST	PK REKST	
1	3	6	17	37	74	19	60	120	
10	12	24	66	140	280	18	54	108	
100	12	24	66	140	280	18	54	108	
1000	12	24	66	140	280	18	54	108	
10000	12	24	66	140	280	18	54	108	



ASSNET100 CAT 5e U/UTP Installation Cable, 305m, Simplex, E_{ca}

- 100 MHz Transmission Frequency
- 1 Gbit Ethernet
- AWG 23/1
- CAT 5e
- 20°/40° Bending Radius
- E_{ca} CPR class