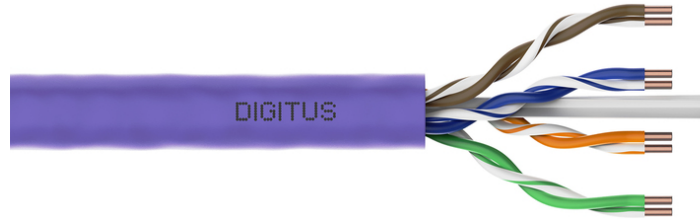


# DIGITUS® DIGITUS CAT 6 U-UTP

DK-1613-VH-305

EAN 4016032324553



**CAT 6 U-UTP installation cable, 250 MHz Eca (EN 50575), AWG 23/1, 305 m paper box, sx, pu**

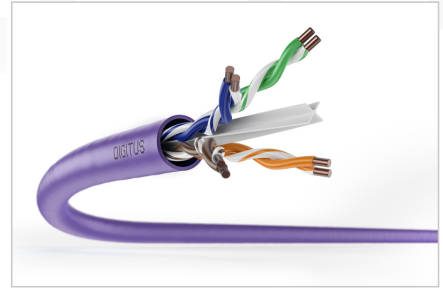
DIGITUS® CAT 6 U-UTP installation cable, 250 MHz Eca (EN 50575), AWG 23/1, 305 m paper box, sx, pu. Assortment: Twisted Pair Installation Cables

- Category: CAT 6
- Shielding: U-UTP, unshielded
- CPR: Eca
- Length: 305 m
- Color: violet
- Jacket: LSOH
- Structure: 4 x 2 AWG 23/1, solid twisted pair

- Length: 150 m
- Assortment: Twisted Pair Installation Cables
- Category: CAT 6
- Shielding: U-UTP, unshielded
- CPR: Eca
- Length: 305 m
- Color: violet
- Jacket: LSOH
- Structure: 4 x 2 AWG 23/1, solid twisted pair

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	1	12.85	41.00	41.00	24.00	40,344.00
Packaging Unit Inside	1	12.85	45.00	44.50	25.00	50,062.50
Packaging Unit Single	1	12.85	45.00	44.50	25.00	50,062.50
Net single without Packaging	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

More images:



**DIGITUS**

AWG 23/1 | 250 MHz | 1 Gbit Ethernet | CAT 6 | 20°/75° | LSZH | Eca class

**CAT 6 U/UTP Installation Cable, 305 m, Simplex, Eca**

**DIGITUS**

DK-1613-VH-305 // CAT 6 U/UTP Installation Cable, 305m, Simplex, Eca

Anwendungsbeispiel  
Example of use

**DIGITUS**

DK-1613-VH-305 // CAT 6 U/UTP Installation Cable, 305m, Simplex, Eca

Kabelquerschnitt  
Cable cross section

**DIGITUS**

Produktinformationen / Product Information	Physikalische Spezifikationen / Physical Properties
<b>Bestandteile / Components:</b> Produkt / Product: Patch Cable, Simplex, Cat. 6, LSZH Teilenummer / Part Number: DK-1613-VH-305 EAN: 4011511 161305 UL: PLS, PLS, PLS, PLS, PLS, PLS	<b>Material:</b> Polyethylene Kategorie / Category: CAT 6 Kategorie / Category: CAT 6 Kategorie / Category: CAT 6
<b>Technische Eigenschaften / Technical Properties:</b> Kategorie / Category: CAT 6 Kategorie / Category: CAT 6 Kategorie / Category: CAT 6	<b>Mechanische Eigenschaften / Mechanical Properties:</b> Kategorie / Category: CAT 6 Kategorie / Category: CAT 6 Kategorie / Category: CAT 6

**DIGITUS**

Leistungsmerkmale / Performance Characteristics

Standard	AWG	PL	PL NEXT	ACR	PL SNR	AL	SLRFLX	PL SLRFLX
ISO/IEC 11801	23	100	100	100	100	100	100	100
ISO/IEC 11801	23	100	100	100	100	100	100	100
ISO/IEC 11801	23	100	100	100	100	100	100	100
ISO/IEC 11801	23	100	100	100	100	100	100	100
ISO/IEC 11801	23	100	100	100	100	100	100	100
ISO/IEC 11801	23	100	100	100	100	100	100	100
ISO/IEC 11801	23	100	100	100	100	100	100	100
ISO/IEC 11801	23	100	100	100	100	100	100	100
ISO/IEC 11801	23	100	100	100	100	100	100	100
ISO/IEC 11801	23	100	100	100	100	100	100	100

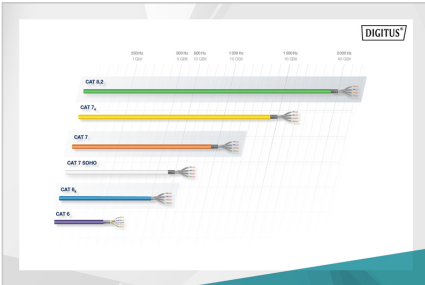
**Certificate**  
No. 1613-VH-305

**Zertifikat**  
No. 1613-VH-305

Class E

**2 Generator Classen, Klasse E**  
GHMT Type Approval

**2 Generator Classen, Klasse E**  
GHMT Type Approval



**DIGITUS**

CEP-Bewertung / Certification Evaluation

CEP-Bewertung	Druckauswertung / Druckauswertung	Leistungsmerkmale / Performance Characteristics	Abgleich der verbleibenden Werte / Adjustment of remaining values	Zusammenfassung / Summary
B2ca	Sehr hoch / Very high	1+	• Typenprüfung • Konformitätsbewertung • Regelmäßige Nachüberprüfung	• Typenprüfung • Konformitätsbewertung • Regelmäßige Nachüberprüfung
Cca	Hoch / High	3	• Typenprüfung • Konformitätsbewertung	• Typenprüfung • Konformitätsbewertung
Dca	Mittel / Medium			
Eca	Gering / Low			

**Safety notes**

- Data cables must not be bent, stretched or twisted excessively. Sharp bends can damage the cable sheath and lead to failures or short circuits.
- Installation only by trained specialists.
- Installation only in dry rooms.
- The data cable must not be in direct contact with other electrical cables or high-voltage sources in order to avoid electromagnetic interference.

**EU responsible person**

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH  
Auf dem Schüffel 3  
Lüdenscheid, Germany  
<https://www.assmann.com>  
[info@assmann.com](mailto:info@assmann.com)