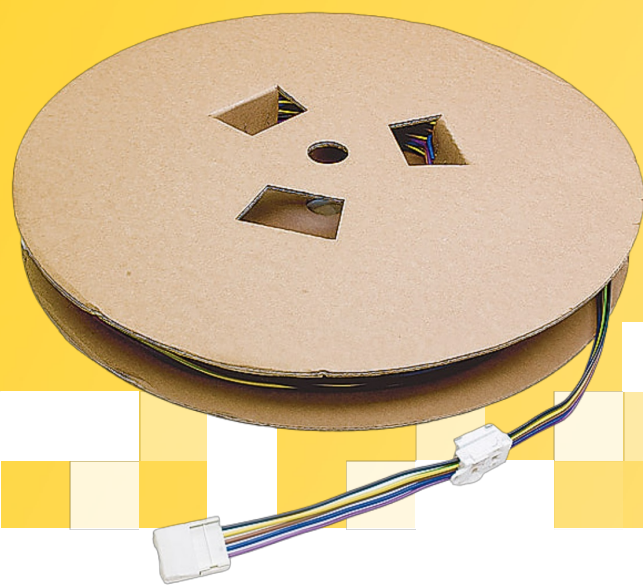


DV LBK 1

Lichtband - Verdrahtungssystem
mit 5 oder 7 Polen



DV LBK 1

Technische Daten

Nennspannung	400 V
Max. Umgebungstemperatur	T 85
Max. Polzahl	7
Teilung zwischen Kabelhaltern	300-1560mm
Leiter	1,5 mm ² oder 2,5 mm ² eindrähtige Leiter
Leiterisolation	H07V2
Standardleiterfarben	L1 braun, L2 schwarz, L3 grau, N blau, PE gelb/grün, D1 weiß, D2 rot
Halogenfreie Verdrahtung auf Anfrage	

Art. Nummer	Typ	Anzahl Drähte + Querschnitt	VPE / Stk	Gewicht (Stk./g)	Kart. Typ
88168540	DV LBK 1/7 7X1,5 T1000-40	7X1,5	5	8424	560 x 560 x 235 mm
88166858	DV LBK 1/5 0.AKH 5X1,5 T1180-47	5X1,5	7	4727	560 x 560 x 235 mm
88168058	DV LBK 1/5 0.AKH 5X1,5 T840-47	5X1,5	7	5459	560 x 560 x 235 mm

Legende

Prüfzeichen

DV LBK

Lichtband - Verdrahtungssystem





Electro Terminal GmbH & Co KG
Archenweg 58 | 6020 Innsbruck
Austria
T +43 512 3321
office@electroterminal.com

Rechtsform der
Gesellschaft: GmbH & Co KG
Sitz der Gesellschaft: Innsbruck

Firmenbuchnummer: FN 231479k
UID Nr.: ATU 56551948

Folgen Sie uns auf:



ELECTRO
TERMINAL