

U.I. Lapp GmbH	DATENBLATT	
	KW Kunststoffwendel	61722840 13.11.2013

Kabelwendeln aus Kunststoff garantieren das schnelle Bündeln von Leitungen und Kabeln.



Flammwidrig



Mechanische Beständigkeit



UV-resistent

Anwendungsgebiete

Zur Erstellung von Kabelbäumen mit Abzweigungen
Zum Schutz gegen mechanische Einflüsse

Nutzen

Flexibilität der Leitungen bleibt weitgehend erhalten
Spiralförmig geschnittener Schlauch
Zur zeitsparenden Bündelung von Kabeln und Leitungen

Norm-Referenzen / Zulassungen

Brennbarkeitsklasse: UL 94 V-0

Hinweis

Weitere Größen und Farben auf Anfrage
Die Fotografien sind nicht maßstäblich und keine detailgetreuen Abbildungen der jeweiligen Produkte.

Technische Daten

Artikel-Beschreibung:	Kunststoffwendel KW 12
Farbe / Bündel-Ø ca. mm:	schwarz / 10 - 40
Allgemein:	UV-Beständig
Material:	Polyamid - schwarz Polyethylen - natur
Temperaturbereich:	-40°C bis +90°C

Produkt Management	Dokument: KW Kunststoffwendel	1 / 1
--------------------	-------------------------------	-------