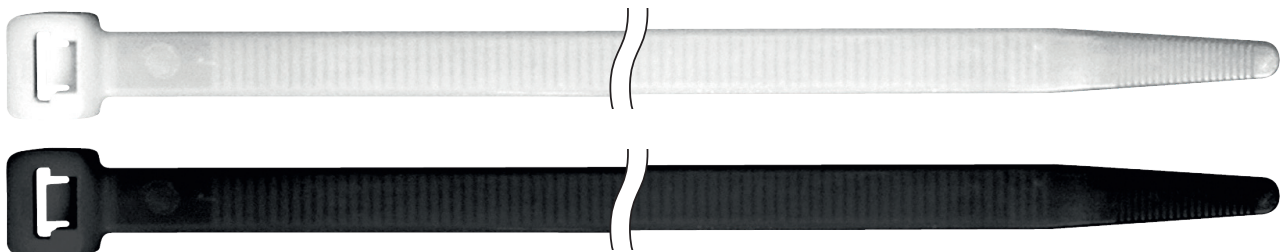


## Kabelbinder OPK



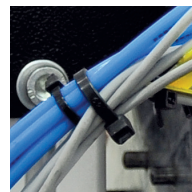
Kabelbinder zum Fixieren, Befestigen und Verbinden von:

- Verkabelungen
- Festbefestigungen

Eigenschaften:

- Rohstoff: PA 66
- schwarze Kabelbinder mit dem Artikelbezeichnung-Zusatz UVC sind beständig gegen UV-Strahlung
- Dauergebrauchstemperatur: -40°C bis 85°C
- Mindesttemperatur der Produktinstallation: -20°C

Eigenschaften		
Physikalische	Witterungsbeständigkeit	Ja
	Entflammbarkeit (gem. UL 94V2)	Ja
	Feuchtigkeitsaufnahme bei Luftfeuchte 50% U.R.	2,7%
Thermische	Einsatztemperatur	-40°C bis +85°C
	Montagetemperatur	-10°C bis +60°C
	max. zeitweilige Temperatur	+110°C
	Schmelztemperatur	+256°C
Chemische	Beständigkeit gegen Alkalien, Öle, Schmierfette, Chloratlösungsmittel und Alkohole	Ja
	Beständigkeit gegen Phenol	Nein



Artikelbezeichnung naturfarbig	Artikelbezeichnung schwarz	Artikelbezeichnung für schwarz mit einer verbesserten Beständigkeit gegen UV-Strahlung	Abmessungen (LxB) [mm]	max. Bündlungsmesser	Zugfestigkeit [kg]
OPK 2,5-80-N/100	OPK 2,5-80-C/100	OPK 2,5-80-UVC/100	80x2,5	14	8,0
OPK 2,5-100-N/100	OPK 2,5-100-C/100	OPK 2,5-100-UVC/100	100x2,5	20,5	8,0
OPK 2,5-150-N/100	OPK 2,5-150-C/100	OPK 2,5-150-UVC/100	150x2,5	36,5	8,0
OPK 2,5-160-N/100	OPK 2,5-160-C/100	OPK 2,5-160-UVC/100	160x2,5	39,8	8,0
OPK 2,5-200-N/100	OPK 2,5-200-C/100	OPK 2,5-200-UVC/100	200x2,5	52,5	8,0
OPK 3,6-140-N/100	OPK 3,6-140-C/100	OPK 3,6-140-UVC/100	140x3,6	33	18,0
OPK 3,6-200-N/100	OPK 3,6-200-C/100	OPK 3,6-200-UVC/100	200x3,6	46	18,0
OPK 3,6-250-N/100	OPK 3,6-250-C/100	OPK 3,6-250-UVC/100	250x3,6	65	18,0
OPK 3,6-300-N/100	OPK 3,6-300-C/100	OPK 3,6-300-UVC/100	300x3,6	84	18,0
OPK 3,6-370-N/100	OPK 3,6-370-C/100	OPK 3,6-370-UVC/100	370x3,6	106	18,0
OPK 4,8-160-N/100	OPK 4,8-160-C/100	OPK 4,8-160-UVC/100	160x4,8	36,6	23,0
OPK 4,8-200-N/100	OPK 4,8-200-C/100	OPK 4,8-200-UVC/100	200x4,8	49,5	23,0
OPK 4,8-250-N/100	OPK 4,8-250-C/100	OPK 4,8-250-UVC/100	250x4,8	65	23,0
OPK 4,8-300-N/100	OPK 4,8-300-C/100	OPK 4,8-300-UVC/100	300x4,8	81	23,0
OPK 4,8-360-N/100	OPK 4,8-360-C/100	OPK 4,8-360-UVC/100	360x4,8	100	23,0
OPK 4,8-400-N/100	OPK 4,8-400-C/100	OPK 4,8-400-UVC/100	400x4,8	108	22,0
OPK 4,8-430-N/100	OPK 4,8-430-C/100	OPK 4,8-430-UVC/100	430x4,8	122,5	23,0
OPK 4,8-500-N/100	OPK 4,8-500-C/100	OPK 4,8-500-UVC/100	500x4,8	150	22,0
OPK 4,8-550-N/100	OPK 4,8-550-C/100	OPK 4,8-550-UVC/100	550x4,8	145	23,0
OPK 7,6-200-N/100	OPK 7,6-200-C/100	OPK 7,6-200-UVC/100	200x7,6	50,9	54,0
OPK 7,6-250-N/100	OPK 7,6-250-C/100	OPK 7,6-250-UVC/100	250x7,6	66,8	54,0
OPK 7,6-300-N/100	OPK 7,6-300-C/100	OPK 7,6-300-UVC/100	300x7,6	82,8	54,0
OPK 7,6-360-N/100	OPK 7,6-360-C/100	OPK 7,6-360-UVC/100	360x7,6	103,5	54,0
OPK 7,6-400-N/100	OPK 7,6-400-C/100	OPK 7,6-400-UVC/100	400x7,6	105	55,0
OPK 7,6-450-N/100	OPK 7,6-450-C/100	OPK 7,6-450-UVC/100	450x7,6	130,5	54,0
OPK 7,6-500-N/100	OPK 7,6-500-C/100	OPK 7,6-500-UVC/100	500x7,6	145	55,0
OPK 7,6-540-N/100	OPK 7,6-540-C/100	OPK 7,6-540-UVC/100	540x7,6	159	54,0
OPK 9,0-550-N/100	OPK 9,0-550-C/100	OPK 9,0-550-UVC/100	550x9,5	163,5	80,0
OPK 9,0-780-N/100	OPK 9,0-780-C/100	OPK 9,0-780-UVC/100	780x9,0	235,5	80,0