

PUR-Elektronik Spiralkabel ungeschirmt

PUR Spiralkabel

PVC Spiralkabel

PUR Spiralkabel orange

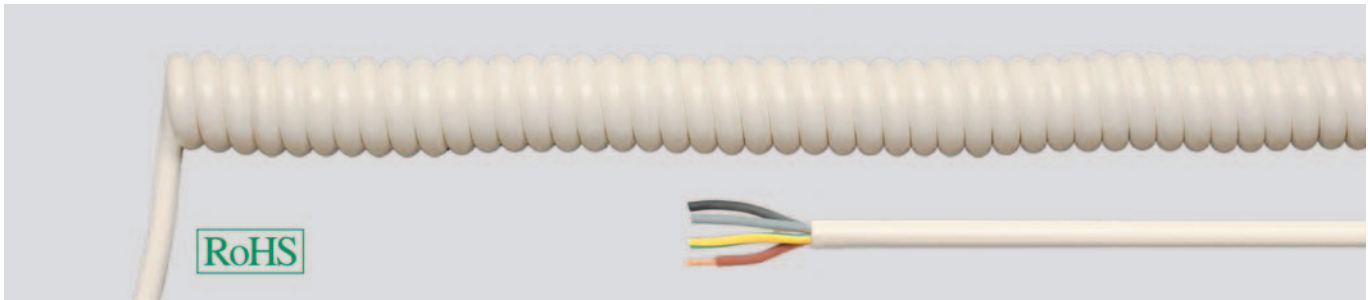
PUR-Elektronik Spiralkabel geschirmt



■ SPIRALKABEL

Bezeichnung	Seite
PVC-Spiralkabel	908
PUR-Spiralkabel schwarz	909
PUR-Spiralkabel orange	911
PUR-Elektronik Spiralkabel ungeschirmt	913
PUR-Elektronik Spiralkabel geschirmt	915

PVC-Spiralkabel



Technische Daten

- **Temperaturbereich**
bewegt -5°C bis +70°C
- **Nennspannung**
H03VV-F: U₀/U 300/300 V
H05VV-F: U₀/U 300/500 V
- **Prüfspannung** 2000 V
- **Dehnungsverhältnis** 1:3
- **gestreckte Enden**
jeweils 200 mm

Verwendung

- Lampenindustrie
- EDV-Anlagen
- Kaufhäuser
- Telekommunikation

Aufbau

- Cu-Litze blank, nach
DIN VDE 0295 Kl.5, feindrähtig,
BS 6360 cl.5, IEC 60228 cl.5
- Aderisolation aus PVC
- Aderkennzeichnung nach DIN VDE 0293-308
- Schutzleiter GN-GE, ab 3 Adern
- Adern in Lagen verseilt
- Außenmantel aus PVC
- Mantelfarbe siehe Tabelle unten

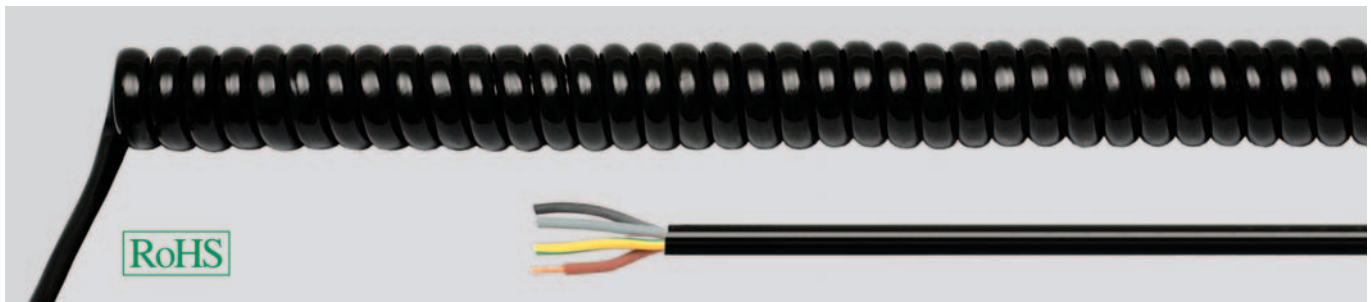
Hinweise

- Auf Anfrage geschlossene Wendellänge bis max. 5000 mm möglich.
- Auch in axialer Ausführung möglich
- Preisberechnung: CU-Basis 150 EUR/100kg.

Artikel-Nr.	Querschnitt		Spirallänge geschlossen (WL in mm)	Kabel-Ø ca. mm	Spiral- Außen-Ø ca. mm	Cu-Zahl kg / 1000 Stk.	Netto-Preise EUR/Stück bei Abnahme von		
	schwarz	weiß					mm ²	1 - 10	11 - 25
84500	84700	2 x 0,75	200	6,2	21,4	34,6	10,30	8,10	7,60
84502	84702	2 x 0,75	400	6,2	21,4	63,4	11,90	9,80	8,60
84504	84704	2 x 0,75	600	6,2	21,4	92,2	13,40	10,80	9,80
84506	84706	2 x 0,75	800	6,2	21,4	121,0	16,70	13,40	11,90
84508	84708	2 x 0,75	1000	6,2	21,4	149,8	21,50	17,80	15,70
84509	84709	2 x 0,75	1200	6,2	21,4	178,6	24,30	20,00	17,20
84510	84710	2 x 0,75	1400	6,2	21,4	207,4	27,90	22,60	20,00
84517	84717	3 G 0,75	200	6,6	22,2	51,9	10,80	8,60	7,60
84519	84719	3 G 0,75	400	6,6	22,2	95,1	12,90	10,30	9,10
84521	84721	3 G 0,75	600	6,6	22,2	138,3	14,60	11,90	10,30
84523	84723	3 G 0,75	800	6,6	22,2	181,5	18,30	15,10	12,90
84525	84725	3 G 0,75	1000	6,6	22,2	224,7	24,80	20,50	17,80
84526	84726	3 G 0,75	1200	6,6	22,2	267,8	29,70	27,40	24,10
84527	84727	3 G 0,75	1400	6,6	22,2	311,1	31,20	29,30	27,60
84534	84734	2 x 1,0	200	6,6	22,2	43,2	10,80	8,60	7,60
84536	84736	2 x 1,0	400	6,6	22,2	65,3	12,90	10,80	9,10
84538	84738	2 x 1,0	600	6,6	22,2	122,8	15,10	12,40	10,80
84540	84740	2 x 1,0	800	6,6	22,2	161,3	18,30	15,10	13,40
84542	84742	2 x 1,0	1000	6,6	22,2	199,7	25,80	21,00	18,30
84543	84743	2 x 1,0	1200	6,6	22,2	238,1	28,50	23,60	20,50
84544	84744	2 x 1,0	1400	6,6	22,2	276,5	32,80	26,90	23,60
84585	84785	2 x 1,5	200	7,7	26,4	69,6	10,80	9,10	8,10
84587	84787	2 x 1,5	400	7,7	26,4	127,0	13,40	11,30	9,80
84589	84789	2 x 1,5	600	7,7	26,4	185,6	16,20	12,90	11,30
84591	84791	2 x 1,5	800	7,7	26,4	243,6	20,00	16,70	14,60
84593	84793	2 x 1,5	1000	7,7	26,4	301,6	26,90	22,10	19,40
84594	84794	2 x 1,5	1200	7,7	26,4	359,6	31,70	25,80	22,60
84595	84795	2 x 1,5	1400	7,7	26,4	417,6	39,30	31,70	27,90
84602	84802	3 G 1,5	200	8,5	29,0	103,2	11,90	9,80	8,60
84604	84804	3 G 1,5	400	8,5	29,0	189,2	15,10	12,40	10,80
84606	84806	3 G 1,5	600	8,5	29,0	275,2	18,30	15,10	13,40
84608	84808	3 G 1,5	800	8,5	29,0	361,2	22,60	18,30	16,20
84610	84810	3 G 1,5	1000	8,5	29,0	447,2	28,50	23,10	20,50
84611	84811	3 G 1,5	1200	8,5	29,0	533,2	34,40	27,90	24,30
84612	84812	3 G 1,5	1400	8,5	29,0	619,2	41,40	33,90	29,60

Technische Änderungen vorbehalten.

PUR-Spiralkabel schwarz



Technische Daten

- **Temperaturbereich**
-25°C bis +70°C
- **Nennspannung**
H05BQ-F: U₀/U 300/500 V
H07BQ-F: U₀/U 450/750 V
- **Prüfspannung**
H05BQ-F: 2000 V
H07BQ-F: 2500 V
- **Dehnungsverhältnis** 1:4
- **gestreckte Enden**
jeweils 200 mm

Verwendung

- Maschinenbau
- Elektrowerkzeuge
- Bauindustrie
- Handlinggeräte
- Unterhaltungselektronik
- Medizinische Geräte
- Messinstrumente
- Rolltore

Aufbau

- Cu-Litze blank, nach
DIN VDE 0295 Kl.5, feindrähtig,
BS 6360 cl.5, IEC 60228 cl.5
- Aderisolation Gummi
- Aderkennzeichnung nach DIN VDE 0293-308
- Adern in Lagen verseilt
- Schutzleiter grün-gelb ab 3 Adern
- Außenmantel aus PUR
- Mantelfarbe schwarz

Hinweise

- Auf Anfrage geschlossene Wendellänge bis max. 5000 mm möglich.
- Auch in axialer Ausführung möglich
- Preisberechnung: CU-Basis 150 EUR/100kg.

Artikel-Nr. schwarz	Querschnitt mm ²	Spirallänge geschlossen (WL in mm)	Kabel-Ø ca. mm	Spiral- Außen-Ø ca. mm	Cu-Zahl kg / 1000 Stk.	Netto-Preise EUR/Stück bei Abnahme von		
						1 - 10	11 - 25	26 - 50
86303	2 x 0,75	500	6,5	23,0	77,8	16,10	14,60	13,20
86306	2 x 0,75	1000	6,5	23,0	149,8	24,50	22,40	18,90
86308	2 x 0,75	1400	6,5	23,0	207,4	33,80	29,80	25,90
86311	2 x 0,75	2000	6,5	23,0	293,8	41,60	36,80	33,40
86315	2 x 0,75	3000	6,5	23,0	437,8	79,90	70,70	64,20
86319	3 G 0,75	500	7,1	25,2	116,7	16,70	15,00	13,90
86322	3 G 0,75	1000	7,1	25,2	224,7	25,10	22,90	18,90
86324	3 G 0,75	1400	7,1	25,2	311,1	34,40	31,40	26,50
86327	3 G 0,75	2000	7,1	25,2	440,6	43,20	35,90	29,60
86331	3 G 0,75	3000	7,1	25,2	656,6	90,00	81,90	69,10
86335	4 G 0,75	500	7,9	28,8	156,6	16,80	16,00	14,60
86338	4 G 0,75	1000	7,9	28,8	301,6	26,10	24,00	21,50
86340	4 G 0,75	1400	7,9	28,8	417,6	37,50	33,40	28,40
86343	4 G 0,75	2000	7,9	28,8	591,6	46,10	40,50	35,70
86347	4 G 0,75	3000	7,9	28,8	881,6	89,80	79,80	69,80
86351	5 G 0,75	500	8,6	31,2	194,4	21,60	18,40	16,60
86354	5 G 0,75	1000	8,6	31,2	374,4	32,40	27,60	24,60
86356	5 G 0,75	1400	8,6	31,2	518,4	44,10	39,40	35,00
86359	5 G 0,75	2000	8,6	31,2	734,4	56,00	48,50	43,90
86363	5 G 0,75	3000	8,6	31,2	1094,4	118,70	108,30	95,00
86367	2 x 1,0	500	6,8	24,6	103,7	16,70	15,00	13,90
86370	2 x 1,0	1000	6,8	24,6	199,7	25,10	22,90	18,90
86372	2 x 1,0	1400	6,8	24,6	276,5	34,40	31,10	27,00
86375	2 x 1,0	2000	6,8	24,6	391,7	43,20	38,60	33,40
86379	2 x 1,0	3000	6,8	24,6	583,7	83,80	74,40	65,20
84903	3 G 1,0	500	7,2	26,4	156,6	16,50	15,00	13,90
84906	3 G 1,0	1000	7,2	26,4	301,6	25,10	23,50	20,00
84908	3 G 1,0	1400	7,2	26,4	417,6	34,40	31,90	27,00
84911	3 G 1,0	2000	7,2	26,4	591,6	43,20	39,40	35,00
84915	3 G 1,0	3000	7,2	26,4	881,6	83,70	76,40	67,80
86383	4 G 1,0	500	7,8	28,6	207,4	19,40	17,00	15,60
86386	4 G 1,0	1000	7,8	28,6	399,4	31,40	27,00	24,60
86388	4 G 1,0	1400	7,8	28,6	553,0	41,90	38,60	34,40
86391	4 G 1,0	2000	7,8	28,6	783,4	53,00	47,60	42,10
86395	4 G 1,0	3000	7,8	28,6	1167,4	99,90	88,80	77,70
86399	5 G 1,0	500	9,0	32,0	259,2	22,80	18,90	17,30
86402	5 G 1,0	1000	9,0	32,0	499,2	35,60	31,90	28,40
86404	5 G 1,0	1400	9,0	32,0	691,2	49,00	44,30	39,40
86407	5 G 1,0	2000	9,0	32,0	979,2	64,10	55,10	49,40
86411	5 G 1,0	3000	9,0	32,0	1459,2	107,50	101,50	92,70

Fortsetzung ▶

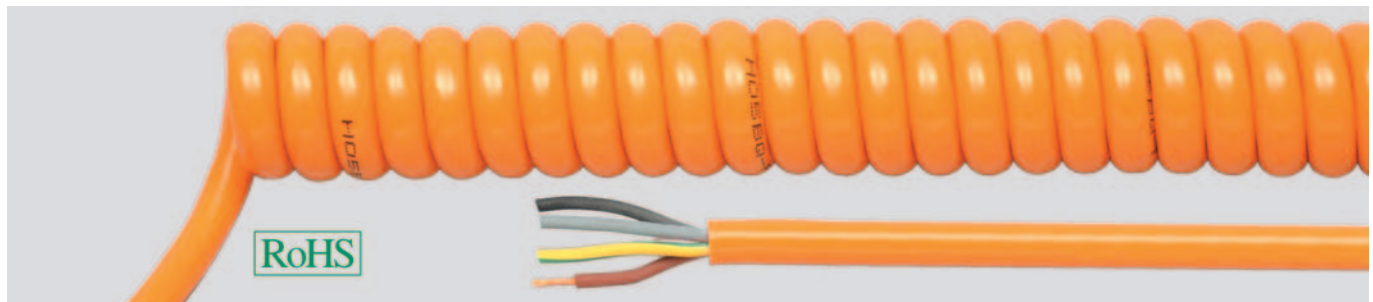
V

PUR-Spiralkabel schwarz

Artikel-Nr. schwarz	Querschnitt mm ²	Spirallänge geschlossen (WL in mm)	Kabel-Ø ca. mm	Spiral- Außen-Ø ca. mm	Cu-Zahl kg / 1000 Stk.	Netto-Preise EUR/Stück bei Abnahme von		
						1 - 10	11 - 25	26 - 50
86415	7 G 1,0	500	11,1	39,0	361,8	24,90	22,20	19,40
86418	7 G 1,0	1000	11,1	39,0	696,8	41,40	36,90	32,20
86420	7 G 1,0	1400	11,1	39,0	964,8	54,40	48,50	43,10
86423	7 G 1,0	2000	11,1	39,0	1366,8	74,70	66,40	58,10
86427	7 G 1,0	3000	11,1	39,0	2036,8	152,90	135,90	119,00
86463	2 x 1,5	500	8,5	30,0	156,6	18,30	16,60	15,00
86466	2 x 1,5	1000	8,5	30,0	301,6	30,10	25,90	23,50
86468	2 x 1,5	1400	8,5	30,0	417,6	41,30	36,00	32,60
86471	2 x 1,5	2000	8,5	30,0	591,6	50,50	45,60	40,50
86475	2 x 1,5	3000	8,5	30,0	881,6	88,00	79,30	70,70
84919	3 G 1,5	500	8,9	32,8	232,2	19,40	17,50	15,60
84922	3 G 1,5	1000	8,9	32,8	447,2	31,40	27,60	24,60
84924	3 G 1,5	1400	8,9	32,8	619,2	43,70	38,60	34,40
84927	3 G 1,5	2000	8,9	32,8	877,2	54,90	48,10	43,30
84931	3 G 1,5	3000	8,9	32,8	1307,2	105,20	93,50	81,80
84951	5 G 1,5	500	10,9	38,8	388,8	23,90	22,40	18,40
84954	5 G 1,5	1000	10,9	38,8	748,8	38,70	34,40	31,10
84956	5 G 1,5	1400	10,9	38,8	1036,8	53,00	47,60	42,40
84959	5 G 1,5	2000	10,9	38,8	1468,8	68,30	62,10	52,60
84963	5 G 1,5	3000	10,9	38,8	2188,8	137,00	121,80	106,60
84967	7 G 1,5	500	12,2	46,4	545,4	29,00	25,30	23,50
84970	7 G 1,5	1000	12,2	46,4	1050,4	50,20	44,60	39,10
84972	7 G 1,5	1400	12,2	46,4	1454,1	67,40	60,00	52,50
84975	7 G 1,5	2000	12,2	46,4	2060,4	90,80	80,70	70,70
84979	7 G 1,5	3000	12,2	46,4	3070,4	176,70	154,20	143,40
86479	3 G 2,5	500	10,6	38,2	388,8	28,00	24,00	22,40
86482	3 G 2,5	1000	10,6	38,2	748,8	44,10	39,40	35,00
86484	3 G 2,5	1400	10,6	38,2	1036,8	54,20	52,20	48,10
86487	3 G 2,5	2000	10,6	38,2	1468,8	80,10	70,40	63,20
86491	3 G 2,5	3000	10,6	38,2	2188,8	133,40	117,00	105,10

Technische Änderungen vorbehalten.

PUR-Spiralkabel orange



Technische Daten

- **Temperaturbereich**
-25°C bis +70°C
- **Nennspannung**
H05BQ-F: 300/500 V
H07BQ-F: 450/750 V
- **Prüfspannung**
H05BQ-F 2000 V
H07BQ-F 2500 V
- **Dehnungsverhältnis** 1:4
- **gestreckte Enden**
jeweils 200 mm

Verwendung

- Maschinenbau
- Elektrowerkzeuge
- Bauindustrie
- Handlinggeräte
- Unterhaltungselektronik
- Medizinische Geräte
- Messinstrumente
- Rolltore

Aufbau

- Cu-Litze blank, nach
DIN VDE 0295 Kl.5, feindrähtig,
BS 6360 cl.5, IEC 60228 cl.5
- Aderisolation Gummi
- Aderkennzeichnung nach DIN VDE 0293-308
- Adern in Lagen verseilt
- Schutzleiter grün-gelb ab 3 Adern
- Außenmantel aus PUR
- Mantelfarbe orange

Hinweise

- Auf Anfrage geschlossene Wendellänge bis
max. 5000 mm möglich.
- Auch in axialer Ausführung möglich
- Preisberechnung: CU-Basis 150 EUR/100kg.

Artikel-Nr. orange	Querschnitt mm ²	Spirallänge geschlossen (WL in mm)	Kabel-Ø ca. mm	Spiral- Außen-Ø ca. mm	Cu-Zahl kg / 1000 Stk.	Netto-Preise EUR/Stück bei Abnahme von		
						1 - 10	11 - 25	26 - 50
85221	2 x 0,75	300	6,5	23,0	59,0	14,40	13,20	12,10
85223	2 x 0,75	500	6,5	23,0	77,8	22,30	19,00	16,70
85226	2 x 0,75	1000	6,5	23,0	149,8	28,70	25,30	22,40
85229	2 x 0,75	1500	6,5	23,0	221,8	39,30	34,00	31,00
85236	2 x 0,75	3000	6,5	23,0	437,8	105,30	91,40	83,10
85238	3 G 0,75	300	7,1	25,2	73,5	15,30	13,90	12,60
85240	3 G 0,75	500	7,1	25,2	116,7	23,30	21,30	18,00
85243	3 G 0,75	1000	7,1	25,2	224,7	30,90	27,00	24,10
85246	3 G 0,75	1500	7,1	25,2	332,6	42,00	37,50	33,30
85253	3 G 0,75	3000	7,1	25,2	656,6	104,50	93,00	82,60
85255	4 G 0,75	300	7,9	28,8	98,6	17,40	15,80	14,30
85257	4 G 0,75	500	7,9	28,8	156,6	27,60	24,10	21,80
85260	4 G 0,75	1000	7,9	28,8	301,6	36,90	32,80	29,60
85263	4 G 0,75	1500	7,9	28,8	446,6	50,50	45,30	41,20
85270	4 G 0,75	3000	7,9	28,8	881,6	115,10	103,00	93,70
85272	5 G 0,75	300	8,6	31,2	122,4	18,00	15,80	14,30
85274	5 G 0,75	500	8,6	31,2	194,4	28,10	24,40	21,80
85277	5 G 0,75	1000	8,6	31,2	374,4	38,10	33,80	30,10
85280	5 G 0,75	1500	8,6	31,2	554,4	53,90	46,20	41,80
85287	5 G 0,75	3000	8,6	31,2	1094,4	119,60	102,50	92,60
85289	2 x 1,0	300	6,8	24,6	65,3	15,30	13,90	12,60
85291	2 x 1,0	500	6,8	24,6	103,7	22,30	20,50	17,20
85294	2 x 1,0	1000	6,8	24,6	199,7	30,90	25,70	23,40
85297	2 x 1,0	1500	6,8	24,6	295,7	41,60	37,50	32,80
85304	2 x 1,0	3000	6,8	24,6	583,7	99,50	89,70	78,40
85306	3 G 1,0	300	7,2	26,4	98,6	16,90	14,90	13,90
85308	3 G 1,0	500	7,2	26,4	156,6	26,30	22,90	20,50
85311	3 G 1,0	1000	7,2	26,4	301,6	35,70	31,80	28,40
85314	3 G 1,0	1500	7,2	26,4	446,6	49,90	43,10	39,40
85321	3 G 1,0	3000	7,2	26,4	881,6	113,30	97,80	89,40
85323	4 G 1,0	300	7,8	28,6	130,6	18,00	15,80	14,60
85325	4 G 1,0	500	7,8	28,6	207,4	27,90	23,40	21,30
85328	4 G 1,0	1000	7,8	28,6	399,4	37,50	32,80	29,60
85331	4 G 1,0	1500	7,8	28,6	591,4	52,80	45,80	41,20
85338	4 G 1,0	3000	7,8	28,6	1167,4	113,90	94,60	91,60
85340	5 G 1,0	300	9,0	32,0	163,2	19,40	16,70	14,90
85342	5 G 1,0	500	9,0	32,0	259,2	29,90	25,20	22,90
85345	5 G 1,0	1000	9,0	32,0	499,2	40,40	35,90	32,20
85348	5 G 1,0	1500	9,0	32,0	739,2	57,30	49,70	44,00
85355	5 G 1,0	3000	9,0	32,0	1459,2	121,10	104,80	93,00

Fortsetzung ▶

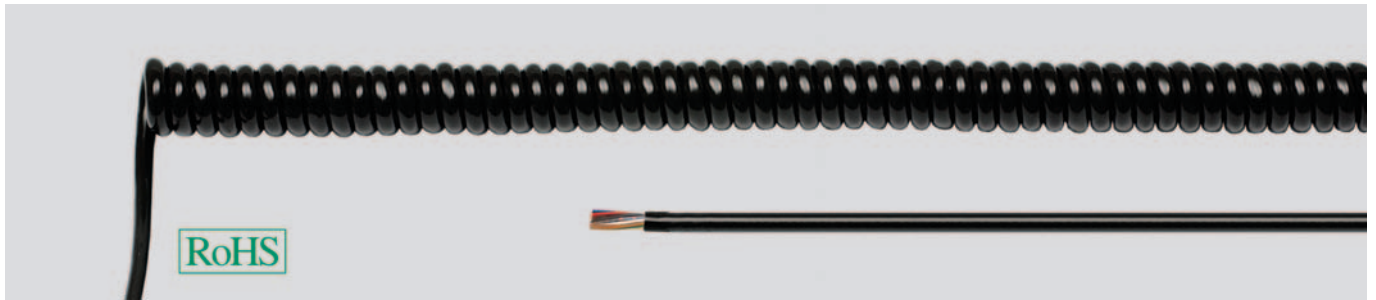
V

PUR-Spiralkabel orange

Artikel-Nr. orange	Querschnitt mm ²	Spirallänge geschlossen (WL in mm)	Kabel-Ø ca. mm	Spiral- Außen-Ø ca. mm	Cu-Zahl kg / 1000 Stk.	Netto-Preise EUR/Stück bei Abnahme von		
						1 - 10	11 - 25	26 - 50
85357	2 x 1,5	300	8,5	30,0	98,6	18,50	16,20	14,30
85359	2 x 1,5	500	8,5	30,0	156,6	29,10	24,70	22,40
85362	2 x 1,5	1000	8,5	30,0	301,6	39,30	34,30	31,00
85365	2 x 1,5	1500	8,5	30,0	446,6	56,40	47,60	41,00
85372	2 x 1,5	3000	8,5	30,0	881,6	134,60	113,40	98,60
85374	3 G 1,5	300	8,9	32,8	146,2	19,40	16,70	14,90
85376	3 G 1,5	500	8,9	32,8	232,2	30,90	25,70	23,40
85379	3 G 1,5	1000	8,9	32,8	447,2	43,40	37,50	32,80
85382	3 G 1,5	1500	8,9	32,8	662,2	60,00	53,30	45,50
85389	3 G 1,5	3000	8,9	32,8	1307,2	138,60	123,20	104,90
85408	5 G 1,5	300	10,9	38,8	244,8	24,90	22,80	20,50
85410	5 G 1,5	500	10,9	38,8	388,8	42,00	37,50	33,30
85413	5 G 1,5	1000	10,9	38,8	748,8	65,50	58,00	50,10
85416	5 G 1,5	1500	10,9	38,8	1108,8	88,00	77,10	67,50
85423	5 G 1,5	3000	10,9	38,8	2188,8	200,60	175,60	153,70
85425	7 G 1,5	300	12,6	46,4	343,4	33,70	30,10	26,30
85427	7 G 1,5	500	12,6	46,4	545,4	61,40	51,60	44,90
85430	7 G 1,5	1000	12,6	46,4	1050,4	91,30	81,30	71,20
85433	7 G 1,5	1500	12,6	46,4	1555,4	123,40	108,10	97,00
85440	7 G 1,5	3000	12,6	46,4	3070,4	267,30	234,20	210,20
85442	12 G 1,5	300	16,6	65,2	588,2	69,80	62,60	54,50
85444	12 G 1,5	500	16,6	65,2	934,2	120,10	100,80	87,90
85447	12 G 1,5	1000	16,6	65,2	1799,2	169,30	150,70	132,00
85450	12 G 1,5	1500	16,6	65,2	2664,2	244,90	214,60	192,60
85457	12 G 1,5	3000	16,6	65,2	5259,2	509,80	390,40	339,50
85459	3 G 2,5	300	10,6	38,2	244,8	27,60	23,40	21,00
85461	3 G 2,5	500	10,6	38,2	388,8	43,40	39,40	34,30
85464	3 G 2,5	1000	10,6	38,2	748,8	68,20	60,20	53,90
85467	3 G 2,5	1500	10,6	38,2	1108,8	91,30	81,30	71,20
85474	3 G 2,5	3000	10,6	38,2	2188,8	195,50	174,10	152,50
85493	5 G 2,5	300	13,2	48,4	408,0	35,70	31,80	28,40
85495	5 G 2,5	500	13,2	48,4	648,0	61,00	53,30	45,80
85498	5 G 2,5	1000	13,2	48,4	1248,0	94,80	83,40	73,40
85501	5 G 2,5	1500	13,2	48,4	1848,0	128,00	112,30	98,60
85508	5 G 2,5	3000	13,2	48,4	3648,0	191,10	171,30	152,30

Technische Änderungen vorbehalten.

PUR-Elektronik Spiralkabel ungeschirmt



Technische Daten

- **Temperaturbereich**
-25°C bis +70°C
- **Nennspannung**
bis 0,14 mm² 300 V
ab 0,25 mm² 500 V
- **Prüfspannung**
1000 V
- **Dehnungsverhältnis** 1:4
- **gestreckte Enden**
jeweils 200 mm

Verwendung

- Handlengeräte
- Unterhaltungselektronik
- Medizinische Geräte
- Messinstrumente
- Rolltore
- In allen Bereichen, wo Schwachstromkabel eingesetzt werden können

Aufbau

- Cu-Litze blank, nach DIN VDE 0295 Kl.6, feinstdrähtig, BS 6360 cl.6, IEC 60228 cl.6
- Aderisolation aus TPE-E
- Aderkennzeichnung nach DIN 47100
- Adern in Lagen verseilt
- Außenmantel aus PUR
- Mantelfarbe schwarz

Hinweise

- Auf Anfrage geschlossene Wendellänge bis max. 5000 mm möglich.
- Auch in axialer Ausführung möglich
- Preisberechnung: CU-Basis 150 EUR/100kg.

Artikel-Nr. schwarz	Querschnitt mm ²	Spirallänge geschlossen (WL in mm)	Kabel-Ø ca. mm	Spiral- Außen-Ø ca. mm	Cu-Zahl kg / 1000 Stk.	Netto-Preise EUR/Stück bei Abnahme von		
						1 - 10	11 - 25	26 - 50
85550	2 x 0,14	300	3,5	13,0	9,2	14,00	12,90	11,20
85551	2 x 0,14	400	3,5	13,0	11,9	15,30	14,10	12,30
85552	2 x 0,14	500	3,5	13,0	15,6	16,60	15,20	13,20
85555	2 x 0,14	1000	3,5	13,0	28,1	29,60	27,20	23,60
85566	4 x 0,14	300	4,0	14,0	18,4	14,40	13,20	11,60
85567	4 x 0,14	400	4,0	14,0	23,8	15,80	14,50	12,60
85568	4 x 0,14	500	4,0	14,0	29,2	17,10	15,80	13,80
85571	4 x 0,14	1000	4,0	14,0	56,2	30,70	28,30	24,60
85574	5 x 0,14	300	4,4	15,8	22,8	15,40	14,20	12,30
85575	5 x 0,14	400	4,4	15,8	29,5	17,10	15,80	13,70
85576	5 x 0,14	500	4,4	15,8	36,2	18,80	17,30	15,00
85579	5 x 0,14	1000	4,4	15,8	69,7	33,70	31,10	27,00
85582	6 x 0,14	300	4,9	17,8	27,5	16,10	14,80	12,90
85583	6 x 0,14	400	4,9	17,8	36,7	18,00	18,90	17,40
85584	6 x 0,14	500	4,9	17,8	43,8	19,90	18,30	16,00
85587	6 x 0,14	1000	4,9	17,8	84,2	35,80	33,00	28,70
85590	7 x 0,14	300	5,2	18,4	32,0	16,30	15,00	13,00
85591	7 x 0,14	400	5,2	18,4	42,4	18,20	16,80	14,60
85592	7 x 0,14	500	5,2	18,4	50,8	20,20	18,50	16,10
85595	7 x 0,14	1000	5,2	18,4	97,8	36,30	33,40	29,10
85598	8 x 0,14	300	5,4	19,8	36,7	17,80	16,40	14,20
85599	8 x 0,14	400	5,4	19,8	47,5	20,20	18,50	16,10
85600	8 x 0,14	500	5,4	19,8	58,3	22,50	20,70	18,10
85603	8 x 0,14	1000	5,4	19,8	112,3	40,90	37,60	32,80
85638	2 x 0,25	300	3,9	13,8	16,3	14,60	13,40	11,70
85639	2 x 0,25	400	3,9	13,8	21,1	16,10	14,80	12,80
85640	2 x 0,25	500	3,9	13,8	25,9	17,50	16,10	14,00
85643	2 x 0,25	1000	3,9	13,8	49,9	31,20	28,80	25,00
85654	4 x 0,25	300	4,6	17,2	36,7	15,40	14,30	12,40
85655	4 x 0,25	400	4,6	17,2	42,2	17,20	15,90	13,80
85656	4 x 0,25	500	4,6	17,2	51,8	19,10	17,50	15,20
85659	4 x 0,25	1000	4,6	17,2	99,8	33,90	31,30	27,20
85662	5 x 0,25	300	5,4	19,8	40,8	16,90	15,70	13,60
85663	5 x 0,25	400	5,4	19,8	52,8	19,00	17,50	15,20
85664	5 x 0,25	500	5,4	19,8	64,8	21,20	19,50	16,90
85667	5 x 0,25	1000	5,4	19,8	124,8	38,40	35,40	30,80
85670	6 x 0,25	300	5,5	20,0	48,9	17,80	16,40	14,20
85671	6 x 0,25	400	5,5	20,0	63,4	20,20	18,50	16,10
85672	6 x 0,25	500	5,5	20,0	77,8	22,60	20,80	18,10
85675	6 x 0,25	1000	5,5	20,0	149,8	41,00	37,70	32,80

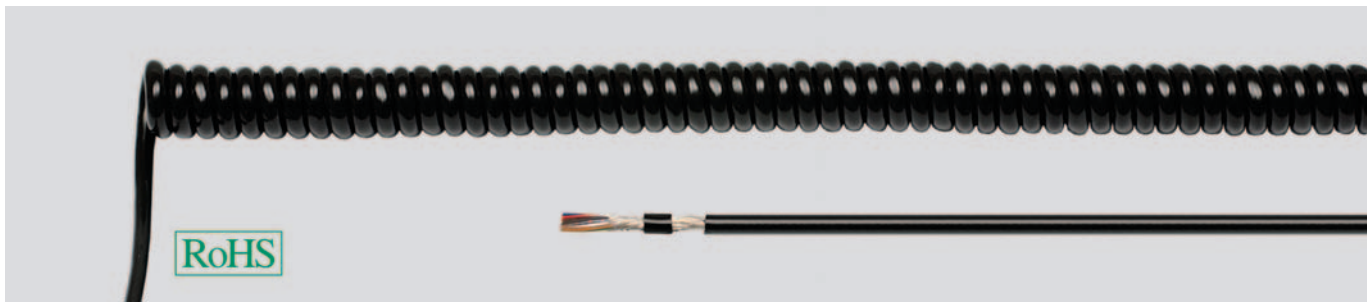
Fortsetzung ▶

PUR-Elektronik Spiralkabel ungeschirmt

Artikel-Nr. schwarz	Querschnitt mm ²	Spirallänge geschlossen (WL in mm)	Kabel-Ø ca. mm	Spiral- Außen-Ø ca. mm	Cu-Zahl kg / 1000 Stk.	Netto-Preise EUR/Stück bei Abnahme von		
						1 - 10	11 - 25	26 - 50
85686	8 x 0,25	300	6,4	23,8	65,3	19,50	18,10	15,70
85687	8 x 0,25	400	6,4	23,8	84,5	22,70	20,90	18,20
85688	8 x 0,25	500	6,4	23,8	103,7	25,40	23,40	20,40
85691	8 x 0,25	1000	6,4	23,8	199,7	46,50	42,80	37,20
85702	12 x 0,25	300	6,9	24,8	97,9	26,20	24,10	20,90
85703	12 x 0,25	400	6,9	24,8	126,7	30,10	27,70	24,20
85704	12 x 0,25	500	6,9	24,8	155,5	35,70	32,90	28,60
85707	12 x 0,25	1000	6,9	24,8	299,5	66,60	61,20	53,20
85726	2 x 0,5	300	4,6	16,2	32,6	16,10	14,80	12,90
85727	2 x 0,5	400	4,6	16,2	42,3	18,00	16,60	14,40
85728	2 x 0,5	500	4,6	16,2	51,8	19,90	18,30	16,00
85731	2 x 0,5	1000	4,6	16,2	99,8	35,80	33,00	28,70
85742	4 x 0,5	300	5,0	18,0	65,3	18,00	16,50	14,40
85743	4 x 0,5	400	5,0	18,0	84,5	20,30	18,70	16,20
85744	4 x 0,5	500	5,0	18,0	103,7	22,80	21,00	18,30
85747	4 x 0,5	1000	5,0	18,0	201,8	41,60	38,20	33,30
85758	6 x 0,5	300	6,2	22,4	97,9	23,10	21,20	18,50
85759	6 x 0,5	400	6,2	22,4	126,7	27,00	24,90	21,60
85760	6 x 0,5	500	6,2	22,4	155,5	31,00	28,60	24,80
85763	6 x 0,5	1000	6,2	22,4	299,5	57,80	53,10	46,20
85774	8 x 0,5	300	7,4	26,8	130,6	25,50	23,50	20,40
85775	8 x 0,5	400	7,4	26,8	169,0	30,10	27,70	24,20
85776	8 x 0,5	500	7,4	26,8	207,4	34,90	32,00	27,90
85779	8 x 0,5	1000	7,4	26,8	399,4	64,70	59,50	51,80
85790	12 x 0,5	300	8,2	29,4	195,8	30,80	28,40	24,70
85791	12 x 0,5	400	8,2	29,4	254,3	37,10	34,10	29,60
85792	12 x 0,5	500	8,2	29,4	311,1	43,30	39,80	34,60
85795	12 x 0,5	1000	8,2	29,4	599,1	81,00	74,50	64,80

Technische Änderungen vorbehalten.

PUR-Elektronik Spiralkabel geschirmt



Technische Daten

- **Temperaturbereich**
-25°C bis +70°C
- **Nennspannung**
bis 0,14 mm² 300 V
ab 0,25 mm² 500 V
- **Prüfspannung**
2000 V
- **Dehnungsverhältnis** 1:4
- **gestreckte Enden**
jeweils 200 mm

Verwendung

- Handlunggeräte
- Unterhaltungselektronik
- Medizinische Geräte
- Messinstrumente
- Rolltore
- In allen Bereichen, wo Schwachstromkabel eingesetzt werden können

Aufbau

- Cu-Litze blank, nach DIN VDE 0295 Kl.6, feinstdrähtig, BS 6360 cl.6, IEC 60228 cl.6
- Aderisolation aus TPE-E
- Aderkennzeichnung nach DIN 47100
- Adern in Lagen verseilt
- Gesamtschirmung
- Außenmantel aus PUR
- Mantelfarbe schwarz

Hinweise

- Auf Anfrage geschlossene Wendellänge bis max. 5000 mm möglich.
- Auch in axialer Ausführung möglich
- Preisberechnung: CU-Basis 150 EUR/100kg.

Artikel-Nr. schwarz	Querschnitt mm ²	Spirallänge geschlossen (WL in mm)	Kabel-Ø ca. mm	Spiral- Außen-Ø ca. mm	Cu-Zahl kg / 1000 Stk.	Netto-Preise EUR/Stück bei Abnahme von		
						1 - 10	11 - 25	26 - 50
85900	2 x 0,14	300	3,8	13,6	30,6	16,70	15,20	13,20
85901	2 x 0,14	400	3,8	13,6	39,6	19,00	16,70	14,90
85902	2 x 0,14	500	3,8	13,6	48,6	21,30	18,50	16,20
85905	2 x 0,14	1000	3,8	13,6	93,6	33,30	28,90	25,30
600154	3 x 0,14	300	4,1	15,2	44,2	17,20	15,80	13,90
600155	3 x 0,14	400	4,1	15,2	55,8	20,50	17,40	15,80
600156	3 x 0,14	500	4,1	15,2	67,5	22,70	19,60	16,70
600157	3 x 0,14	1000	4,1	15,2	135,0	36,20	31,30	26,70
85916	4 x 0,14	300	4,6	16,2	47,6	18,80	16,70	14,90
85917	4 x 0,14	400	4,6	16,2	61,6	22,40	18,00	16,70
85918	4 x 0,14	500	4,6	16,2	75,6	24,70	21,80	18,00
85921	4 x 0,14	1000	4,6	16,2	145,6	41,10	36,20	29,90
85924	5 x 0,14	300	4,6	17,2	54,4	19,30	17,40	15,80
85925	5 x 0,14	400	4,6	17,2	70,4	22,90	19,00	17,40
85926	5 x 0,14	500	4,6	17,2	86,4	25,20	22,90	19,00
85929	5 x 0,14	1000	4,6	17,2	166,4	42,40	38,50	32,00
85932	6 x 0,14	300	5,2	19,4	64,6	22,90	20,00	16,80
85933	6 x 0,14	400	5,2	19,4	83,6	26,30	22,90	20,50
85934	6 x 0,14	500	5,2	19,4	102,6	31,00	26,30	23,40
85937	6 x 0,14	1000	5,2	19,4	197,6	52,50	44,50	39,60
85940	7 x 0,14	300	5,5	20,0	68,0	26,30	22,90	21,50
85941	7 x 0,14	400	5,5	20,0	88,0	31,80	27,00	24,10
85942	7 x 0,14	500	5,5	20,0	108,0	35,50	32,20	28,40
85945	7 x 0,14	1000	5,5	20,0	208,0	60,00	54,60	48,00
85948	8 x 0,14	300	5,6	20,2	74,8	27,10	23,60	22,20
85949	8 x 0,14	400	5,6	20,2	96,8	32,80	27,80	24,90
85950	8 x 0,14	500	5,6	20,2	118,8	36,80	33,40	29,40
85953	8 x 0,14	1000	5,6	20,2	228,8	62,40	56,70	49,90
85980	2 x 0,25	300	4,5	16,0	51,0	22,80	19,90	18,60
85981	2 x 0,25	400	4,5	16,0	66,0	27,10	23,00	20,50
85982	2 x 0,25	500	4,5	16,0	81,0	29,80	27,20	23,80
85985	2 x 0,25	1000	4,5	16,0	156,0	49,00	44,60	39,30
85988	4 x 0,25	300	5,0	18,0	74,8	26,50	23,00	21,60
85989	4 x 0,25	400	5,0	18,0	96,8	32,00	27,20	24,30
85990	4 x 0,25	500	5,0	18,0	118,8	35,70	32,50	28,60
85993	4 x 0,25	1000	5,0	18,0	228,8	60,40	54,90	48,30
85996	5 x 0,25	300	5,4	19,8	85,0	28,00	24,40	22,90
85997	5 x 0,25	400	5,4	19,8	110,0	34,10	29,00	25,80
85998	5 x 0,25	500	5,4	19,8	135,0	38,20	34,80	30,60
86001	5 x 0,25	1000	5,4	19,8	260,0	65,30	59,40	52,30

Fortsetzung ▶

PUR-Elektronik Spiralkabel geschirmt

Artikel-Nr. schwarz	Querschnitt mm ²	Spirallänge geschlossen (WL in mm)	Kabel-Ø ca. mm	Spiral- Außen-Ø ca. mm	Cu-Zahl kg / 1000 Stk.	Netto-Preise EUR/Stück bei Abnahme von		
						1 - 10	11 - 25	26 - 50
86004	6 x 0,25	300	5,7	20,4	102,0	28,80	25,10	23,50
86005	6 x 0,25	400	5,7	20,4	132,0	35,10	29,80	26,60
86006	6 x 0,25	500	5,7	20,4	162,0	39,40	35,80	31,50
86009	6 x 0,25	1000	5,7	20,4	312,0	67,40	61,30	54,00
86012	8 x 0,25	300	6,5	23,0	119,0	32,70	28,40	26,70
86013	8 x 0,25	400	6,5	23,0	154,0	40,20	34,10	30,60
86014	8 x 0,25	500	6,5	23,0	189,0	45,60	41,50	36,40
86017	8 x 0,25	1000	6,5	23,0	364,0	79,10	71,90	63,20
86020	12 x 0,25	300	7,1	26,2	170,0	39,50	34,40	32,30
86021	12 x 0,25	400	7,1	26,2	220,0	49,30	41,90	37,40
86022	12 x 0,25	500	7,1	26,2	270,0	56,20	51,10	44,90
86025	12 x 0,25	1000	7,1	26,2	520,0	99,00	90,10	79,30
86036	2 x 0,5	300	5,5	20,0	78,2	24,50	21,30	20,10
86037	2 x 0,5	400	5,5	20,0	101,2	44,70	38,00	33,90
86038	2 x 0,5	500	5,5	20,0	124,2	49,10	43,60	38,00
86041	2 x 0,5	1000	5,5	20,0	239,2	54,40	49,50	43,50
86044	4 x 0,5	300	5,8	21,6	153,0	29,70	25,80	24,30
86045	4 x 0,5	400	5,8	21,6	198,0	36,30	30,90	27,50
86046	4 x 0,5	500	5,8	21,6	243,0	41,00	37,30	32,80
86049	4 x 0,5	1000	5,8	21,6	648,0	70,60	64,30	56,50
86052	6 x 0,5	300	7,0	26,0	231,2	36,50	31,80	29,80
86053	6 x 0,5	400	7,0	26,0	299,2	45,50	38,60	34,40
86054	6 x 0,5	500	7,0	26,0	367,2	51,90	47,30	41,50
86057	6 x 0,5	1000	7,0	26,0	707,2	91,50	83,30	73,20
86060	8 x 0,5	300	8,0	29,0	289,0	41,20	35,80	33,60
86061	8 x 0,5	400	8,0	29,0	374,0	51,40	43,60	39,00
86062	8 x 0,5	500	8,0	29,0	459,0	58,60	53,30	46,90
86065	8 x 0,5	1000	8,0	29,0	884,0	102,50	94,30	82,90
86068	12 x 0,5	300	8,8	31,6	380,8	48,80	42,50	40,00
86069	12 x 0,5	400	8,8	31,6	492,8	61,70	52,40	46,70
86070	12 x 0,5	500	8,8	31,6	604,8	71,00	64,70	56,80
86073	12 x 0,5	1000	8,8	31,6	1164,8	127,20	115,70	101,80

Technische Änderungen vorbehalten.