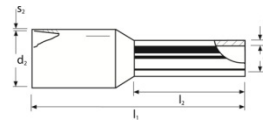


Isolierte Einzel Aderendhülsen DIN 46228/4
Insulated Single Ferrules DIN 46228/4



Material: E-Cu, galvanisch verzinkt
 Material: E-Copper, electro tinned
 Isolation: Polypropylen (Temperaturbeständigkeit bis +105°C)
 Isolation: Polypropylene (heat resistance up to +105°C)
 Zulassungen: Approvals:



C US CSA File Number 105629_0_000



UL File Number E499904

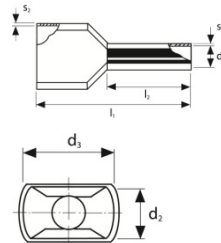
Standard:
Standard:

Querschnitt Size in mm ²	d ₁ in mm	d ₂ in mm	l ₁ in mm	Länge l ₂ Length in mm	s ₁ in mm	s ₂ in mm	Farbe Colour DIN	Bezeichnung Part-No.	Farbe Colour T	Bezeichnung Part-No.	Farbe Colour W	Bezeichnung Part-No.	Stück/ Beutel Packing unit
0,14	0,7	1,6	10	6 N	0,15	0,25	grau	A00155 / E202	braun	A00152 / E102	grau	A00157 / E202	500
0,25	0,75	1,8	10	6 N	0,15	0,25	gelb	A00255 / E405	violett	A00252 / E105	blau	A00257 / E205	500
0,34	0,8	2	10	6 N	0,15	0,25	türkis	A00355 / E208	pink	A00352 / E108	türkis	A00357 / E208	500
0,5	1	2,6	14	8 N	0,15	0,25	weiß	A00555 / E310	weiß	A00552 / E310	orange	A00557 / E210	500
0,75	1,2	2,8	14	8 N	0,15	0,25	grau	A00755 / E315	blau	A00752 / E115	weiß	A00757 / E215	500
1	1,4	3	14	8 N	0,15	0,25	rot	A01055 / E320	rot	A01052 / E320	gelb	A01057 / E220	500
1,5	1,7	3,5	14	8 N	0,15	0,25	schwarz	A01555 / E330	schwarz	A01552 / E330	rot	A01557 / E230	500
2,5	2,2	4,2	14	8 N	0,15	0,25	blau	A02555 / E340	grau	A02552 / E140	blau	A02557 / E340	500
4	2,8	4,8	17	10 N	0,2	0,3	grau	A04055 / E345	orange	A04052 / E145	grau	A04057 / E345	500
6	3,5	6,3	20	12 N	0,2	0,3	gelb	A06055 / E350	grün	A06052 / E150	schwarz	A06057 / E250	100
10	4,5	7,6	22	12 N	0,2	0,4	rot	A10055 / E355	braun	A10052 / E155	elfenbein	A10057 / E255	100
16	5,8	8,8	24	12 N	0,2	0,4	blau	A16055 / E360	elfenbein	A16052 / E160	grün	A16057 / E260	100
25	7,3	11,2	30	16 N	0,2	0,4	gelb	A25055 / E365	schwarz	A25052 / E165	braun	A25057 / E265	50
35	8,3	12,7	30	16 N	0,2	0,4	rot	A35055 / E370	rot	A35052 / E370	beige	A35057 / E270	50
50	10,3	15	36	20 N	0,3	0,5	blau	A50055 / E375	blau	A50052 / E375	oliv	A50057 / E275	50
70	13,5	16	37	21 N	0,4	0,6	gelb	A70055 / E180	gelb	A70052 / E180	gelb	A70057 / E180	25
95	14,5	18	44	25 N	0,4	0,6	rot	A95055 / E182	rot	A95052 / E182	rot	A95057 / E182	25
120	16,5	20	48	27 N	0,45	0,7	blau	A120055 / E184	blau	A120052 / E184	blau	A120057 / E184	25
150	19,5	23	58	32 N	0,5	1	gelb	A150055 / E186	gelb	A150052 / E186	gelb	A150057 / E186	25

Sonderlängen:
Special Length:

Querschnitt Size in mm ²	d ₁ in mm	d ₂ in mm	l ₁ in mm	Länge l ₂ Length in mm		s ₁ in mm	s ₂ in mm	Farbe Colour DIN	Bezeichnung Part-No.	Farbe Colour T	Bezeichnung Part-No.	Farbe Colour W	Bezeichnung Part-No.	Stück/ Beutel Packing unit
0,14	0,7	1,6	12	8	L	0,15	0,25	grau	A00185 / E203	braun	A00182 / E103	grau	A00187 / E203	500
0,25	0,75	1,8	12	8	L	0,15	0,25	gelb	A00285 / E406	violett	A00282 / E106	blau	A00287 / E206	500
0,34	0,8	2	12	8	L	0,15	0,25	türkis	A00385 / E209	pink	A00382 / E109	türkis	A00387 / E209	500
0,5	1	2,6	12	6	K	0,15	0,25	weiß	A00535 / E311	weiß	A00532 / E311	orange	A00537 / E211	500
0,5	1	2,6	16	10	HL	0,15	0,25	weiß	A00575 / E312	weiß	A00572 / E312	orange	A00577 / E212	500
0,75	1,2	2,8	12	6	K	0,15	0,25	grau	A00735 / E316	blau	A00732 / E116	weiß	A00737 / E216	500
0,75	1,2	2,8	16	10	HL	0,15	0,25	grau	A00775 / E317	blau	A00772 / E117	weiß	A00777 / E217	500
0,75	1,2	2,8	18	12	L	0,15	0,25	grau	A00785 / E318	blau	A00782 / E118	weiß	A00787 / E218	500
1	1,4	3	12	6	K	0,15	0,25	rot	A01035 / E321	rot	A01032 / E321	gelb	A01037 / E221	500
1	1,4	3	16	10	HL	0,15	0,25	rot	A01075 / E322	rot	A01072 / E322	gelb	A01077 / E222	500
1	1,4	3	18	12	L	0,15	0,25	rot	A01085 / E323	rot	A01082 / E323	gelb	A01087 / E223	500
1,5	1,7	3,5	12	6	K	0,15	0,25	schwarz	A01535 / E331	schwarz	A01532 / E331	rot	A01537 / E231	500
1,5	1,7	3,5	16	10	HL	0,15	0,25	schwarz	A01575 / E332	schwarz	A01572 / E332	rot	A01577 / E232	500
1,5	1,7	3,5	18	12	HLS	0,15	0,25	schwarz	A01565 / E333	schwarz	A01562 / E333	rot	A01567 / E233	500
1,5	1,7	3,5	24	18	L	0,15	0,25	schwarz	A01585 / E334	schwarz	A01582 / E334	rot	A01587 / E234	500
2,5	2,2	4,2	16	10	HLS	0,15	0,25	blau	A02565 / E344	grau	A02562 / E144	blau	A02567 / E344	500
2,5	2,2	4,2	18	12	HL	0,15	0,25	blau	A02575 / E341	grau	A02572 / E141	blau	A02577 / E341	500
2,5	2,2	4,2	24	18	L	0,15	0,25	blau	A02585 / E342	grau	A02582 / E142	blau	A02587 / E342	500
4	2,8	4,8	20	12	HL	0,2	0,3	grau	A04075 / E346	orange	A04072 / E146	grau	A04077 / E346	500
4	2,8	4,8	26	18	L	0,2	0,3	grau	A04085 / E347	orange	A04082 / E147	grau	A04087 / E347	100
6	3,5	6,3	26	18	L	0,2	0,3	gelb	A06085 / E351	grün	A06082 / E151	schwarz	A06087 / E251	100
10	4,5	7,6	28	18	L	0,2	0,4	rot	A10085 / E356	braun	A10082 / E156	elfenbein	A10087 / E256	100
16	5,8	8,8	28	18	L	0,2	0,4	blau	A16085 / E361	elfenbein	A16082 / E161	grün	A16087 / E261	100
25	7,3	11,2	30	18	HL	0,2	0,4	gelb	A25075 / E366	schwarz	A25072 / E166	braun	A25077 / E266	50
25	7,3	11,2	36	22	L	0,2	0,4	gelb	A25085 / E367	schwarz	A25082 / E167	braun	A25087 / E267	50
35	8,3	12,7	30	18	HL	0,2	0,4	rot	A35075 / E371	rot	A35072 / E371	beige	A35077 / E271	50
35	8,3	12,7	39	25	L	0,2	0,4	rot	A35085 / E372	rot	A35082 / E372	beige	A35087 / E272	50
50	10,3	15	40	25	L	0,3	0,5	blau	A50085 / E376	blau	A50082 / E376	oliv	A50087 / E276	50

Isolierte Zwillings-Aderendhülsen
Insulated TWIN-Ferrules



Material: E-Cu, galvanisch verzinkt
 Material: E-Copper, electro tinned
 Isolation: Polypropylen (Temperaturbeständigkeit bis +105°C)
 Isolation: Polypropylene (heat resistance up to +105°C)

Zulassungen:
 Approvals:



CSA File Number 105629_0_000

UL File Number E499904

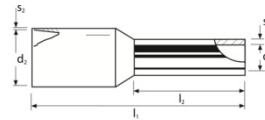
Standard:
Standard:

Querschnitt Size in mm ²	d ₁ in mm	d ₂ in mm	d ₃ in mm	l ₁ in mm	Länge l ₂ Length in mm	s ₁ in mm	s ₂ in mm	Farbe Colour DIN	Bezeichnung Part-No.	Farbe Colour T	Bezeichnung Part-No.	Farbe Colour W	Bezeichnung Part-No.	Stück/ Beutel Packing unit
2 x 0,25	1,15	1,8	3,4	15	8 N	0,15	0,25	gelb	-	violett	A00252TWIN / Z105	blau	A00257TWIN / Z205	500
2 x 0,34	1,15	1,8	3,4	15	8 N	0,15	0,25	türkis	-	pink	-	türkis	A00357TWIN / Z208	500
2 x 0,5	1,4	2,5	4,7	15	8 N	0,15	0,25	weiß	A00555TWIN / Z310	weiß	A00552TWIN / Z310	orange	A00557TWIN / Z210	500
2 x 0,75	1,7	2,8	5	15	8 N	0,15	0,25	grau	A00755TWIN / Z315	blau	A00752TWIN / Z115	weiß	A00757TWIN / Z215	500
2 x 1	1,95	3,4	5,4	15	8 N	0,15	0,3	rot	A01055TWIN / Z320	rot	A01052TWIN / Z320	gelb	A01057TWIN / Z220	500
2 x 1,5	2,2	3,6	6,6	16	8 N	0,15	0,3	schwarz	A01555TWIN / Z330	schwarz	A01552TWIN / Z330	rot	A01557TWIN / Z230	500
2 x 2,5	2,8	4,2	7,8	18,5	10 N	0,2	0,3	blau	A02555TWIN / Z340	grau	A02552TWIN / Z140	blau	A02557TWIN / Z340	250
2 x 4	3,7	4,9	8,8	23	12 N	0,2	0,4	grau	A04055TWIN / Z345	orange	A04052TWIN / Z145	grau	A04057TWIN / Z345	100
2 x 6	4,8	6,9	10	26	14 N	0,2	0,4	gelb	A06055TWIN / Z350	grün	A06052TWIN / Z150	schwarz	A06057TWIN / Z250	100
2 x 10	6,4	7,2	13	26	14 N	0,2	0,4	rot	A10055TWIN / Z355	braun	A10052TWIN / Z155	elfenbein	A10057TWIN / Z255	100
2 x 16	8,2	9,6	18,4	30	14 N	0,2	0,4	blau	A16055TWIN / Z360	elfenbein	A16052TWIN / Z160	grün	A16057TWIN / Z260	50

Sonderlängen:
Special Length:

Querschnitt Size in mm ²	d ₁ in mm	d ₂ in mm	d ₃ in mm	l ₁ in mm	Länge l ₂ Length in mm	s ₁ in mm	s ₂ in mm	Farbe Colour DIN	Bezeichnung Part-No.	Farbe Colour T	Bezeichnung Part-No.	Farbe Colour W	Bezeichnung Part-No.	Stück/ Beutel Packing unit
2 x 0,75	1,7	2,8	5	17	10 L	0,15	0,25	grau	A00775TWIN / Z318	blau	A00772TWIN / Z118	weiß	A00777TWIN / Z218	500
2 x 1	1,95	3,4	5,4	17	10 L	0,15	0,3	rot	A01075TWIN / Z323	rot	A01072TWIN / Z323	gelb	A01077TWIN / Z223	500
2 x 1	1,95	3,4	5,4	19	12 XL	0,15	0,3	rot	A01085TWIN / Z324	rot	A01082TWIN / Z324	gelb	A01087TWIN / Z224	500
2 x 1	1,95	3,4	5,4	25	18 XXL	0,15	0,3	rot	A01095TWIN / Z325	rot	A01092TWIN / Z325	gelb	A01097TWIN / Z225	500
2 x 1,5	2,2	3,6	6,6	20	12 L	0,15	0,3	schwarz	A01575TWIN / Z334	schwarz	A01572TWIN / Z334	rot	A01577TWIN / Z234	500
2 x 1,5	2,2	3,6	6,6	26	18 XL	0,15	0,3	schwarz	A01585TWIN / Z335	schwarz	A01582TWIN / Z335	rot	A01587TWIN / Z235	500
2 x 2,5	2,8	4,2	7,8	21,5	13 L	0,2	0,3	blau	A02575TWIN / Z342	grau	A02572TWIN / Z142	blau	A02577TWIN / Z342	250

Isolierte Aderendhülsen für kurzschluss sichere Leitungen
Insulated Ferrules For Short Circuit Proof Cables



Material: E-Cu, galvanisch verzinkt
 Material: E-Copper, electro tinned
 Isolation: Polypropylen (Temperaturbeständigkeit bis +105°C)
 Isolation: Polypropylene (heat resistance up to +105°C)

Zulassungen:
 Approvals:



US CSA File Number 105629_0_000

* UL File Number E499904

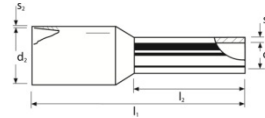
Standard:
Standard:

Querschnitt Size in mm ²	d ₁ in mm	d ₂ in mm	l ₁ in mm	Länge l ₂ Length in mm		s ₁ in mm	s ₂ in mm	Farbe Colour DIN	Bezeichnung Part-No.	Farbe Colour T	Bezeichnung Part-No.	Farbe Colour W	Bezeichnung Part-No.	Stück/ Beutel Packing unit
1,5	1,7	7,5	17,5	8	N	0,15	0,3	schwarz	A01555XL / XE330	schwarz	-	rot	-	100
2,5	2,2	8	17,5	8	N	0,15	0,3	blau	A02555XL / XE340	grau	-	blau	-	100
4	2,8	9,5	19,5	10	N	0,2	0,5	grau	A04055XL / XE345	orange	-	grau	-	100
6	3,5	10	23	12	N	0,2	0,5	gelb	A06055XL / XE350	grün	-	schwarz	-	100
10	4,5	11,5	24	12	N	0,2	0,5	rot	A10055XL / XE355	braun	-	elfenbein	-	100
16	5,8	13,5	25,5	12	N	0,2	0,5	blau	A16055XL / XE360	elfenbein	-	grün	-	100

Sonderlängen:
Special Length:

Querschnitt Size in mm ²	d ₁ in mm	d ₂ in mm	l ₁ in mm	Länge l ₂ Length in mm		s ₁ in mm	s ₂ in mm	Farbe Colour DIN	Bezeichnung Part-No.	Farbe Colour T	Bezeichnung Part-No.	Farbe Colour W	Bezeichnung Part-No.	Stück/ Beutel Packing unit
1,5	1,7	7,5	19,5	10	L	0,15	0,3	schwarz	A01575XL / XE334	schwarz	-	rot	-	100
2,5	2,2	8	21,5	12	L	0,15	0,3	blau	A02575XL / XE342	grau	-	blau	-	100

Isolierte Aderendhülsen Bandware Spender DIN 46228/4
Insulated Single Ferrules In K-Reel Form DIN 46228/4



Material: E-Cu, galvanisch verzinkt
 Material: E-Copper, electro tinned
 Isolation: Polypropylen (Temperaturbeständigkeit bis +105°C)
 Isolation: Polypropylene (heat resistance up to +105°C)
 Zulassungen: Approvals:

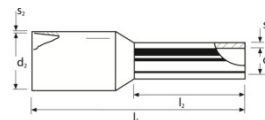
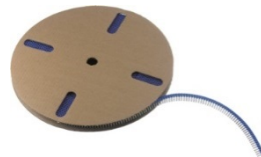


CSA File Number 242724

UL File Number E485383

Querschnitt Size in mm ²	d ₁ in mm	d ₂ in mm	l ₁ in mm	Länge l ₂ Length in mm	s ₁ in mm	s ₂ in mm	Farbe Colour DIN	Bezeichnung Part-No.	Farbe Colour T	Bezeichnung Part-No.	Farbe Colour W	Bezeichnung Part-No.	Stück/ Spender Packing unit
0,5	1,1	2,6	14,5	8 N	0,15	0,25	weiß	A00555K / 005611	weiß	A00552K / 005611	orange	A00557K / 005621	1000
0,75	1,3	2,8	14,5	8 N	0,15	0,25	grau	A00755K / 005660	blau	A00752K / 005649	weiß	A00757K / 005672	1000
1	1,5	3	14,5	8 N	0,15	0,3	rot	A01055K / 005720	rot	A01052K / 005720	gelb	A01057K / 005730	1000
1,5	1,8	3,4	14,5	8 N	0,15	0,3	schwarz	A01555K / 005767	schwarz	A01552K / 005767	rot	A01557K / 005779	1000
2,5	2,3	4,2	14,5	8 N	0,15	0,3	blau	A02555K / 005823	grau	A02552K / 005813	blau	A02557K / 005823	500

Isolierte Aderendhülsen Bandware Spule DIN 46228/4
Insulated Single Ferrules In B-Reel Form DIN 46228/4



Material: E-Cu, galvanisch verzinkt
 Material: E-Copper, electro tinned
 Isolation: Polypropylen (Temperaturbeständigkeit bis +105°C)
 Isolation: Polypropylene (heat resistance up to +105°C)
 Zulassungen: Approvals:

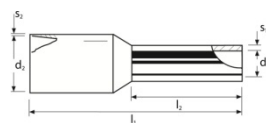



CSA File Number 105629_0_000

UL File Number E499904

Querschnitt Size in mm ²	d ₁ in mm	d ₂ in mm	l ₁ in mm	Länge l ₂ Length in mm	s ₁ in mm	s ₂ in mm	Farbe Colour DIN	Bezeichnung Part-No.	Farbe Colour T	Bezeichnung Part-No.	Farbe Colour W	Bezeichnung Part-No.	Stück/ Spule Packing unit
0,5	1	2,6	14	8 N	0,15	0,3	weiß	A00555B / C310	weiß	A00552B / C310	orange	A00557B / C210	4000
0,75	1,2	2,8	14	8 N	0,15	0,3	grau	A00755B / C315	blau	A00752B / C115	weiß	A00757B / C215	4000
1	1,4	3	14	8 N	0,15	0,3	rot	A01055B / C320	rot	A01052B / C320	gelb	A01057B / C220	3500
1,5	1,7	3,5	14	8 N	0,15	0,3	schwarz	A01555B / C330	schwarz	A01552B / C330	rot	A01557B / C230	3000
2,5	2,2	4,2	14	8 N	0,15	0,3	blau	A02555B / C340	grau	A02552B / C140	blau	A02557B / C340	2500

Isolierte Aderendhülsen für Multinorm Leitungen (dickere Isolation) Insulated Ferrules For Multinorm Cables (thicker Insulation)

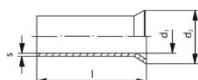


Material: E-Cu, galvanisch verzinkt
 Material: E-Copper, electro tinned
 Isolation: Polypropylen (Temperaturbeständigkeit bis +105°C)
 Isolation: Polypropylene (heat resistance up to +105°C)
 Zulassungen:  C US

CSA File Number 242724

Querschnitt Size in mm ²	d ₁ in mm	d ₂ in mm	l ₁ in mm	Länge l ₂ Length in mm		s ₁ in mm	s ₂ in mm	Farbe Colour DIN	Bezeichnung Part-No.	Farbe Colour T	Bezeichnung Part-No.	Farbe Colour W	Bezeichnung Part-No.	Stück/ Beutel Packing unit
0,5	1,1	2,9	14,5	8	N	0,15	0,3	weiß	A00555GB / 005610	weiß	-	orange	-	500
0,5	1,1	2,9	16,5	10	HL	0,15	0,3	weiß	A00575GB / 005628	weiß	-	orange	-	500
0,75	1,3	3,3	14	8	N	0,15	0,3	grau	A00755GB / 005659	blau	-	weiß	-	500
0,75	1,3	3,3	16	10	HL	0,15	0,3	grau	A00775GB / 005686	blau	-	weiß	-	500
0,75	1,3	3,3	18	12	L	0,15	0,3	grau	A00785GB / 005702	blau	-	weiß	-	500
1	1,5	3,3	14	8	N	0,15	0,3	rot	A01055GB / 005719	rot	-	gelb	-	500
1	1,5	3,3	16	10	HL	0,15	0,3	rot	A01075GB / 005739	rot	-	gelb	-	500
1	1,5	3,3	18	12	L	0,15	0,3	rot	A01085GB / 005749	rot	-	gelb	-	500
1,5	1,8	3,7	12	6	K	0,15	0,3	schwarz	A01535GB / 007128	schwarz	-	rot	-	500
1,5	1,8	3,7	14	8	N	0,15	0,3	schwarz	A01555GB / 005766	schwarz	-	rot	-	500
1,5	1,8	3,7	16	10	HL	0,15	0,3	schwarz	A01575GB / 005792	schwarz	-	rot	-	500
2,5	2,3	4,7	16	8	N	0,15	0,3	blau	A02555GB / 005822	grau	-	blau	-	500
2,5	2,3	4,7	18	10	HLS	0,15	0,3	blau	A02565GB / 007137	grau	-	blau	-	500
2,5	2,3	4,7	20	12	HL	0,15	0,3	blau	A02575GB / 007140	grau	-	blau	-	500
4	2,9	6,1	18	10	N	0,2	0,3	grau	A04055GB / 007740	orange	-	grau	-	500
4	2,9	6,1	20	12	HL	0,2	0,3	grau	A04075GB / 007742	orange	-	grau	-	500
16	6	9,4	23	12	N	0,2	0,5	blau	A16055GB / 005926	elfenbein	-	grün	-	100
16	6	9,4	29	18	L	0,2	0,5	blau	A16085GB / 005945	elfenbein	-	grün	-	100

Unisolierte Aderendhülsen DIN 46228/1
Non-Insulated Single Ferrules DIN 46228/1



Material: E-Cu, galvanisch verzinkt
 Material: E-Copper, electro tinned
 Zulassungen:
 Approvals:



CSA File Number 105629_0_000



UL File Number E499904

Querschnitt Size in mm ²	d ₁ in mm	d ₂ in mm	Länge l Length in mm	s in mm	Bezeichnung Part-No.	Stück/ Beutel Packing unit
0,14	0,65	1,6	7	0,15	B00107 / U302	1000
0,25	0,75	1,7	5	0,15	B00205 / U305	1000
0,25	0,75	1,7	7	0,15	B00207 / U306	1000
0,25	0,75	1,7	10	0,15	B00210 / U307	1000
0,34	0,85	1,8	5	0,15	B00305 / U308	1000
0,34	0,85	1,8	7	0,15	B00307 / U309	1000
0,5	1	2,1	6	0,15	B00506 / U310	1000
0,5	1	2,1	8	0,15	B00508 / U311	1000
0,5	1	2,1	10	0,15	B00510 / U312	1000
0,5	1	2,1	12	0,15	B00512 / U313	1000
0,75	1,2	2,3	6	0,15	B00706 / U315	1000
0,75	1,2	2,3	8	0,15	B00708 / U316	1000
0,75	1,2	2,3	10	0,15	B00710 / U317	1000
0,75	1,2	2,3	12	0,15	B00712 / U318	1000
0,75	1,2	2,3	15	0,15	B00715 / U319	1000
1	1,4	2,5	6	0,15	B01006 / U320	1000
1	1,4	2,5	7	0,15	B01007 / U321	1000
1	1,4	2,5	8	0,15	B01008 / U322	1000
1	1,4	2,5	10	0,15	B01010 / U323	1000
1	1,4	2,5	12	0,15	B01012 / U324	1000
1	1,4	2,5	15	0,15	B01015 / U325	1000
1,5	1,7	2,8	6	0,15	B01506 / U130	1000
1,5	1,7	2,8	7	0,15	B01507 / U330	1000
1,5	1,7	2,8	8	0,15	B01508 / U331	1000
1,5	1,7	2,8	10	0,15	B01510 / U332	1000
1,5	1,7	2,8	12	0,15	B01512 / U333	1000
1,5	1,7	2,8	15	0,15	B01515 / U134	1000
1,5	1,7	2,8	18	0,15	B01518 / U334	1000
1,5	1,7	2,8	20	0,15	B01520 / U335	1000
2,5	2,2	3,4	7	0,15	B02507 / U340	1000
2,5	2,2	3,4	8	0,15	B02508 / U141	1000
2,5	2,2	3,4	10	0,15	B02510 / U341	1000
2,5	2,2	3,4	12	0,15	B02512 / U342	1000
2,5	2,2	3,4	15	0,15	B02515 / U143	1000
2,5	2,2	3,4	18	0,15	B02518 / U343	1000
2,5	2,2	3,4	20	0,15	B02520 / U344	1000

Querschnitt Size in mm ²	d ₁ in mm	d ₂ in mm	Länge l Length in mm	s in mm	Bezeichnung Part-No.	Stück/ Beutel Packing unit
6	3,5	4,7	10	0,2	B06010 / U350	250
6	3,5	4,7	12	0,2	B06012 / U351	250
6	3,5	4,7	15	0,2	B06015 / U352	250
6	3,5	4,7	18	0,2	B06018 / U353	250
6	3,5	4,7	20	0,2	B06020 / U354	250
10	4,5	5,8	12	0,2	B10012 / U355	250
10	4,5	5,8	15	0,2	B10015 / U356	250
10	4,5	5,8	18	0,2	B10018 / U357	250
10	4,5	5,8	20	0,2	B10020 / U358	250
10	4,5	5,8	25	0,2	B10025 / U359	250
16	5,8	7,5	12	0,2	B16012 / U360	250
16	5,8	7,5	15	0,2	B16015 / U361	250
16	5,8	7,5	18	0,2	B16018 / U362	250
16	5,8	7,5	20	0,2	B16020 / U163	250
16	5,8	7,5	25	0,2	B16025 / U363	250
16	5,8	7,5	32	0,2	B16032 / U364	250
25	7,3	9,5	12	0,2	B25012 / U165	250
25	7,3	9,5	15	0,2	B25015 / U365	250
25	7,3	9,5	18	0,2	B25018 / U366	250
25	7,3	9,5	25	0,2	B25025 / U367	250
25	7,3	9,5	32	0,2	B25032 / U368	250
35	8,3	11	12	0,2	B35012 / U170	100
35	8,3	11	18	0,2	B35018 / U370	100
35	8,3	11	20	0,2	B35020 / U270	100
35	8,3	11	22	0,2	B35022 / U171	100
35	8,3	11	25	0,2	B35025 / U371	100
35	8,3	11	32	0,2	B35032 / U372	100
50	10,3	13	18	0,3	B50018 / U375	100
50	10,3	13	22	0,3	B50022 / U176	100
50	10,3	13	25	0,3	B50025 / U376	100
50	10,3	13	32	0,3	B50032 / U377	100
70	12,5	15	25	0,4	B70025 / U380	100
70	12,5	15	32	0,4	B70032 / U180	100
95	14,5	17	25	0,4	B95025 / U182	50
95	14,5	17	30	0,4	B95030 / U282	50
95	14,5	17	32	0,4	B95032 / U382	50

Querschnitt Size in mm ²	d ₁ in mm	d ₂ in mm	Länge l Length in mm	s in mm	Bezeichnung Part-No.	Stück/ Beutel Packing unit
4	2,8	4	9	0,2	B04009 / U345	1000
4	2,8	4	10	0,2	B04010 / U146	1000
4	2,8	4	12	0,2	B04012 / U346	1000
4	2,8	4	15	0,2	B04015 / U347	1000
4	2,8	4	18	0,2	B04018 / U348	1000
4	2,8	4	20	0,2	B04020 / U349	1000

Querschnitt Size in mm ²	d ₁ in mm	d ₂ in mm	Länge l Length in mm	s in mm	Bezeichnung Part-No.	Stück/ Beutel Packing unit
120	16,5	19	32	0,5	B120032 / U184	50
150	18,5	21	32	0,5	B150032 / U186	50
150	18,5	21	38	0,5	B150038 / U286	50
185	20	23,5	32	0,6	B185032 / U188	25
185	20	23,5	40	0,6	B185040 / U288	25
240	22,8	25,8	40	0,6	B240040 / U190	25

* UL Zulassung für unisolierte & isolierte (DIN Farbcode) Aderendhülsen 0,5-50mm² mit vorgeschriebenen Werkzeugen
 * UL approval for non-insulated & insulated (DIN colour) ferrules 0,5-50mm² with required tools