

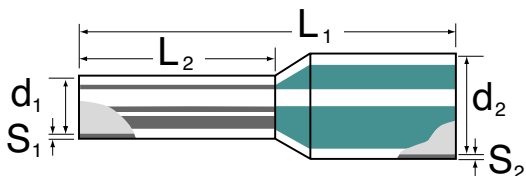
Sonder-Aderendhülsen Special ferrules

Sonder-Aderendhülsen

Für Leiter von 0,34 – 1,5 mm²
(AWG 22 – AWG 16).
Material: E-Cu, galvanisch verzinkt.

Special ferrules

For conductor cross sections from
0,34 – 1,5 mm² (AWG 22 – AWG 16).
Material: tin-plated copper.



Aderendhülsen für AWG-Leitungen, Einzelware Special version of insulated ferrules for AWG-conductors, single bag

Bezeichnung	AWG	Farbcode/Bestell-Nr.	Nennmaße mm	Stück
Description	AWG	Colour code/Item no.	Dimensions mm	Pieces

mm ²	L ₂	Typ*	AWG	Z+F	DIN	KDS	L ₁	L ₂	d ₁	S ₁	d ₂	S ₂	VPE
0,34	6	S	22	V3AE3635		V3AE3636	11	6	0,85	0,15	2,6	0,25	500
0,34	8	LS	22	V3AE3637		V3AE3638	13	8	0,85	0,15	2,6	0,25	500
0,50	8	S	20	V3AE3544	V3AE3545	V3AE3545	14	8	1,10	0,15	2,9	0,25	500
0,50	12	HLS	20	V3AE3846	V3AE3847	V3AE3847	18	12	1,10	0,15	2,9	0,25	500
0,75	8	S	18	V3AE2288	V3AE3547	V3AE3548	14	8	1,20	0,15	3,4	0,25	500
0,75	12	HLS	18	V3AE3848	V3AE3849	V3AE3850	18	12	1,20	0,15	3,4	0,25	500
1,00	8	S	17	V3AE0655	V3AE3549	V3AE3549	14	8	1,40	0,15	3,5	0,25	500
1,00	12	HLS	17	V3AE3851	V3AE3852	V3AE3852	18	12	1,40	0,15	3,5	0,25	500
1,50	8	S	16	V3AE0654	V3AE3551	V3AE3551	14	8	1,70	0,15	4,0	0,25	500
1,50	12	HLS	16	V3AE3853	V3AE3854	V3AE3854	18	12	1,70	0,15	4,0	0,25	500

* Erläuterung siehe Seite 7
* Explanation see page 7

Aderendhülsen für AWG-Leitungen, Bandware Special version of insulated ferrules for AWG-conductors, multiple bag

Bezeichnung	AWG	Farbcode/Bestell-Nr.	Nennmaße mm	Stück
Description	AWG	Colour code/Item no.	Dimensions mm	Pieces

mm ²	L ₂	Typ*	AWG	Z+F	DIN	KDS	L ₁	L ₂	d ₁	S ₁	d ₂	S ₂	VPE
0,34	6	S	22	V3AE3639		V3AE3640	11	6	0,85	0,15	2,6	0,25	10 x 100
0,50	8	S	20	V3AE5116	V3AE5117	V3AE5117	14	8	1,10	0,15	2,9	0,25	10 x 100
0,75	8	S	18	V3AE5118	V3AE5119	V3AE5120	14	8	1,20	0,15	3,4	0,25	10 x 100
1,00	8	S	17	V3AE5121	V3AE5122	V3AE5122	14	8	1,40	0,15	3,5	0,25	10 x 100
1,50	8	S	16	V3AE5123	V3AE5124	V3AE5124	14	8	1,70	0,15	4,0	0,25	10 x 100

* Erläuterung siehe Seite 7
* Explanation see page 7

Sonder-Aderendhülsen Special ferrules

Sonder-Aderendhülsen

Für Leiter von 1,5 – 16 mm²
(AWG 16 – AWG 6).
Material: E-Cu, galvanisch verzinkt.

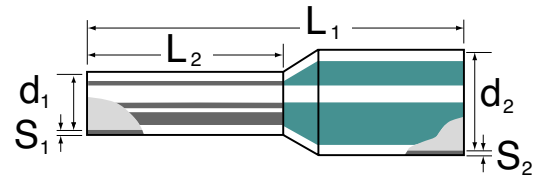
Special ferrules

For conductor cross sections from
1.5 – 16 mm² (AWG 16 – AWG 6).
Material: tin-plated copper.



Aderendhülsen für kleine Anschlussräume

Ferrules with little collar for terminals with reduced width



Bezeichnung	AWG	Farbcode/Bestell-Nr.	Nennmaße mm	Stück
Description	AWG	Colour code/Item no.	Dimensions mm	Pieces

mm ²	L ₂	Typ*	AWG	Z+F	DIN	KDS	L ₁	L ₂	d ₁	S ₁	d ₂	S ₂	VPE
2,08	8	S-XS	14	V3AE4973		V3AE4929	14	8	2,05	0,15	3,35	0,30	500
2,50	8	S-XS	14	V3AE3213	V3AE3213	V3AE3709	14	8	2,20	0,15	4,00	0,25	500
4,00	12	S-XS	12	V3AE3857			20	12	2,80	0,20	4,70	0,30	500
10,00	12	S-XS	8	V3AE3858			22	12	4,50	0,20	7,10	0,40	500

* Erläuterung siehe Seite 7
* Explanation see page 7

Aderendhülsen für kurz- und erdschluss sichere Leitungen

Ferrules for short circuit proof and earth fault current proof wires

Bezeichnung	AWG	Farbcode/Bestell-Nr.	Nennmaße mm	Stück
Description	AWG	Colour code/Item no.	Dimensions mm	Pieces

mm ²	L ₂	Typ*	AWG	Z+F	L ₁	L ₂	d ₁	S ₁	d ₂	S ₂	VPE
1,50	8	N-X	16	V3AE3481	17,5	8	1,8	0,15	6,4	0,30	100
1,50	10	HL-X	16	V3AE3482	19,5	10	1,8	0,15	6,4	0,30	100
2,50	8	N-X	14	V3AE3483	17,5	8	2,3	0,15	7,3	0,30	100
2,50	12	HL-X	14	V3AE3484	21,5	12	2,3	0,15	7,3	0,30	100
4,00	10	N-X	12	V3AE3485	19,5	10	2,9	0,20	7,3	0,30	100
6,00	12	N-X	10	V3AE3486	23,0	12	3,6	0,20	8,1	0,30	100
10,00	12	N-X	8	V3AE3487	24,0	12	4,6	0,20	9,6	0,30	100
16,00	12	N-X	6	V3AE3488	25,5	12	6,0	0,20	11,9	0,30	100

* Erläuterung siehe Seite 7
* Explanation see page 7