

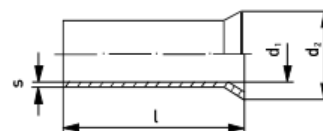
GOGAPIN AEH-E Aderendhülsen unisoliert Teil 1 / *uninsulated cord end sleeves part 1*

Material / material: E-Cu, gal. Sn
Zulassung / approval: teilweise / *partly* CSA/US
Normen / standards: DIN 46228/1



Passende Werkzeuge siehe GOGATOOL Katalog / for appropriate tools please see GOGATOOL catalog

| Querschnitt & Länge | | | Abmessungen mm | | | | | Gewicht/100Stk. | VPE | ArtNr | € |
|-----------------------------|----|-----|----------------------|-----|-----|------|-------------------------|-----------------|------------|------------------|---|
| mm ² | mm | AWG | l | d1 | d2 | s | kg | Stk. | | /100 Stk. | |
| <i>cross-section-length</i> | | | <i>dimensions mm</i> | | | | <i>weight /100 pcs.</i> | <i>PU</i> | | <i>/100 pcs.</i> | |
| 0,25 | 5 | 24 | 5 | 0,8 | 1,7 | 0,15 | 0,0023 | 1000 | 12E0000205 | 0,82 | |
| | 7 | | 7 | 0,8 | 1,7 | 0,15 | 0,0035 | | 12E0000207 | 1,02 | |
| 0,34 | 5 | 22 | 5 | 0,9 | 1,8 | 0,15 | 0,0026 | 1000 | 12E0000305 | 0,84 | |
| | 7 | | 7 | 0,9 | 1,8 | 0,15 | 0,0037 | | 12E0000307 | 1,09 | |
| 0,5 | 6 | 20 | 6 | 1,0 | 2,1 | 0,15 | 0,0034 | 1000 | 12E0000506 | 0,72 | |
| | 8 | | 8 | 1,0 | 2,1 | 0,15 | 0,0045 | | 12E0000508 | 0,76 | |
| | 10 | | 10 | 1,0 | 2,1 | 0,15 | 0,0056 | | 12E0000510 | 0,83 | |
| | 12 | | 12 | 1,0 | 2,1 | 0,15 | 0,0066 | | 12E0000512 | 0,99 | |
| 0,75 | 6 | 20 | 6 | 1,2 | 2,3 | 0,15 | 0,0040 | 1000 | 12E0000706 | 0,73 | |
| | 8 | | 8 | 1,2 | 2,3 | 0,15 | 0,0052 | | 12E0000708 | 0,77 | |
| | 10 | | 10 | 1,2 | 2,3 | 0,15 | 0,0064 | | 12E0000710 | 0,84 | |
| | 12 | | 12 | 1,2 | 2,3 | 0,15 | 0,0084 | | 12E0000712 | 0,99 | |
| | 15 | | 15 | 1,2 | 2,3 | 0,15 | 0,0096 | | 12E0000715 | 1,20 | |
| 1 | 6 | 18 | 6 | 1,4 | 2,5 | 0,15 | 0,0045 | 1000 | 12E0001006 | 0,75 | |
| | 7 | | 7 | 1,4 | 2,5 | 0,15 | 0,0059 | | 12E0001007 | 0,83 | |
| | 8 | | 8 | 1,4 | 2,5 | 0,15 | 0,0063 | | 12E0001008 | 0,84 | |
| | 10 | | 10 | 1,4 | 2,5 | 0,15 | 0,0074 | | 12E0001010 | 0,87 | |
| | 12 | | 12 | 1,4 | 2,5 | 0,15 | 0,0081 | | 12E0001012 | 1,02 | |
| | 15 | | 15 | 1,4 | 2,5 | 0,15 | 0,0108 | | 12E0001015 | 1,27 | |
| | 18 | | 18 | 1,4 | 2,5 | 0,15 | 0,0139 | | 12E0001018 | 1,42 | |
| 1,5 | 7 | 17 | 7 | 1,7 | 2,8 | 0,15 | 0,0068 | 1000 | 12E0001507 | 0,82 | |
| | 8 | | 8 | 1,7 | 2,8 | 0,15 | 0,0077 | | 12E0001508 | 0,93 | |
| | 10 | | 10 | 1,7 | 2,8 | 0,15 | 0,0095 | | 12E0001510 | 0,91 | |
| | 12 | | 12 | 1,7 | 2,8 | 0,15 | 0,0110 | | 12E0001512 | 1,04 | |
| | 15 | | 15 | 1,7 | 2,8 | 0,15 | 0,0150 | | 12E0001515 | 1,28 | |
| | 18 | | 18 | 1,7 | 2,8 | 0,15 | 0,0161 | | 12E0001518 | 1,49 | |
| 2,5 | 7 | 15 | 7 | 2,2 | 3,4 | 0,15 | 0,0084 | 1000 | 12E0002507 | 0,86 | |
| | 8 | | 8 | 2,2 | 3,4 | 0,15 | 0,0096 | | 12E0002508 | 1,03 | |
| | 10 | | 10 | 2,2 | 3,4 | 0,15 | 0,0118 | | 12E0002510 | 1,03 | |
| | 12 | | 12 | 2,2 | 3,4 | 0,15 | 0,0141 | | 12E0002512 | 1,14 | |
| | 15 | | 15 | 2,2 | 3,4 | 0,15 | 0,0165 | | 12E0002515 | 1,34 | |
| | 18 | | 18 | 2,2 | 3,4 | 0,15 | 0,0208 | | 12E0002518 | 1,59 | |
| 4 | 9 | 12 | 9 | 2,8 | 4,0 | 0,20 | 0,0168 | 1000 | 12E0004009 | 1,12 | |
| | 10 | | 10 | 2,8 | 4,0 | 0,20 | 0,0185 | | 12E0004010 | 1,23 | |
| | 12 | | 12 | 2,8 | 4,0 | 0,20 | 0,0221 | | 12E0004012 | 1,35 | |
| | 15 | | 15 | 2,8 | 4,0 | 0,20 | 0,0274 | | 12E0004015 | 1,75 | |
| | 18 | | 18 | 2,8 | 4,0 | 0,20 | 0,0327 | | 12E0004018 | 2,01 | |
| 6 | 10 | 10 | 10 | 3,5 | 4,7 | 0,20 | 0,0235 | 1000 | 12E0006010 | 1,51 | |
| | 12 | | 12 | 3,5 | 4,7 | 0,20 | 0,0280 | | 12E0006012 | 1,67 | |
| | 15 | | 15 | 3,5 | 4,7 | 0,20 | 0,0347 | | 12E0006015 | 2,02 | |
| | 18 | | 18 | 3,5 | 4,7 | 0,20 | 0,0414 | 500 | 12E0006018 | 2,54 | |
| | 20 | | 20 | 3,5 | 4,7 | 0,20 | 0,0459 | 12E0006020 | 3,09 | | |
| 10 | 10 | 8 | 10 | 4,5 | 5,8 | 0,20 | 0,0290 | 1000 | 12E0010010 | 2,08 | |
| | 12 | | 12 | 4,5 | 5,8 | 0,20 | 0,0346 | | 12E0010012 | 1,97 | |
| | 15 | | 15 | 4,5 | 5,8 | 0,20 | 0,0429 | 500 | 12E0010015 | 2,43 | |
| | 16 | | 16 | 4,5 | 5,8 | 0,20 | 0,0457 | | 12E0010016 | 2,78 | |
| | 18 | | 18 | 4,5 | 5,8 | 0,20 | 0,0515 | | 12E0010018 | 2,91 | |



Preise gültig ab 01.01.2017 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2017 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

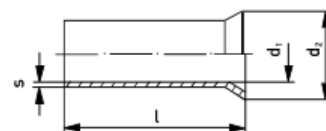
GOGAPIN AEH-E Aderendhülsen unisoliert Teil 2 / *uninsulated cord end sleeves part 2*

Material / *material*: E-Cu, gal. Sn
Zulassung / *approval*: teilweise / *partly* CSA/US
Normen / *standards*: DIN 46228/1



Passende Werkzeuge siehe GOGATOOL Katalog / *for appropriate tools please see GOGATOOL catalog*

| Querschnitt & Länge | | Abmessung mm | | | | Gewicht/100Stk. | VPE | € | | | | |
|-----------------------------|----|--------------|---|----------------------|-----|-----------------|-------------------------|-----------|-------|------------------|------------|--------|
| mm ² | mm | AWG | l | d1 | d2 | s | kg | Stk. | ArtNr | /100 Stk. | | |
| <i>cross-section-length</i> | | | | <i>dimensions mm</i> | | | <i>weight /100 pcs.</i> | <i>PU</i> | | <i>/100 pcs.</i> | | |
| 10 | 20 | 8 | | 20 | 4,5 | 5,8 | 0,20 | 0,0568 | 250 | 12E0010020 | 3,26 | |
| | 25 | | | 25 | 4,5 | 5,8 | 0,20 | 0,0699 | | 12E0010025 | 4,04 | |
| 16 | 12 | 6 | | 20 | 12 | 5,8 | 7,5 | 0,20 | 250 | 12E0016012 | 4,71 | |
| | 15 | | | | 15 | 5,8 | 7,5 | 0,20 | | 0,0534 | 12E0016015 | 2,81 |
| | 16 | | | | 16 | 5,8 | 7,5 | 0,20 | | 0,0575 | 12E0016016 | 3,34 |
| | 18 | | | | 18 | 5,8 | 7,5 | 0,20 | | 0,0636 | 12E0016018 | 3,64 |
| | 20 | | | | 20 | 5,8 | 7,5 | 0,20 | | 0,0703 | 12E0016020 | 3,94 |
| | 22 | | | | 22 | 5,8 | 7,5 | 0,20 | | 0,0773 | 12E0016022 | 4,38 |
| 25 | 25 | 4 | | 20 | 25 | 5,8 | 7,5 | 0,20 | 250 | 12E0016025 | 4,82 | |
| | 30 | | | | 30 | 5,8 | 7,5 | 0,20 | | 0,1045 | 12E0016030 | 5,76 |
| | 32 | | | | 32 | 5,8 | 7,5 | 0,20 | | 0,1119 | 12E0016032 | 5,85 |
| | 12 | | | | 12 | 7,3 | 9,5 | 0,22 | | 0,0636 | 12E0025012 | 4,90 |
| | 15 | | | | 15 | 7,3 | 9,5 | 0,22 | | 0,0790 | 12E0025015 | 6,01 |
| | 18 | | | | 18 | 7,3 | 9,5 | 0,22 | | 0,0960 | 12E0025018 | 6,27 |
| 35 | 20 | 2 | | 20 | 20 | 7,3 | 9,5 | 0,22 | 100 | 12E0025020 | 8,07 | |
| | 25 | | | | 25 | 7,3 | 9,5 | 0,22 | | 0,1305 | 12E0025025 | 10,27 |
| | 30 | | | | 30 | 7,3 | 9,5 | 0,22 | | 0,1596 | 12E0025030 | 12,50 |
| | 32 | | | | 32 | 7,3 | 9,5 | 0,22 | | 0,1715 | 12E0025032 | 12,46 |
| | 15 | | | | 15 | 8,3 | 11,0 | 0,22 | | 0,0898 | 12E0035015 | 5,80 |
| | 18 | | | | 18 | 8,3 | 11,0 | 0,22 | | 0,1090 | 12E0035018 | 6,74 |
| 50 | 20 | 1 | | 25 | 20 | 8,3 | 11,0 | 0,22 | 100 | 12E0035020 | 7,68 | |
| | 25 | | | | 25 | 8,3 | 11,0 | 0,22 | | 0,1442 | 12E0035025 | 9,43 |
| | 30 | | | | 30 | 8,3 | 11,0 | 0,22 | | 0,1665 | 12E0035030 | 11,20 |
| | 32 | | | | 32 | 8,3 | 11,0 | 0,22 | | 0,1892 | 12E0035032 | 16,70 |
| 70 | 18 | | | 22 | 18 | 10,3 | 13,0 | 0,30 | 100 | 12E0050018 | 12,66 | |
| | 22 | | | | 22 | 10,3 | 13,0 | 0,30 | | 0,2150 | 12E0050022 | 15,35 |
| | 25 | | | | 25 | 10,3 | 13,0 | 0,30 | | 0,2433 | 12E0050025 | 18,85 |
| | 30 | | | | 30 | 10,3 | 13,0 | 0,30 | | 0,2770 | 12E0050030 | 19,97 |
| 95 | 32 | | | 22 | 32 | 10,3 | 13,0 | 0,30 | 100 | 12E0050032 | 27,47 | |
| | 22 | | | | 22 | 12,5 | 15,0 | 0,40 | | 0,3310 | 12E0070022 | 19,95 |
| | 25 | | | | 25 | 12,5 | 15,0 | 0,40 | | 0,3750 | 12E0070025 | 26,12 |
| | 30 | | | | 30 | 12,5 | 15,0 | 0,40 | | 0,4480 | 12E0070030 | 25,72 |
| 120 | 32 | | | 22 | 32 | 12,5 | 15,0 | 0,40 | 100 | 12E0070032 | 28,28 | |
| | 25 | | | | 25 | 14,5 | 17,0 | 0,40 | | 0,4320 | 12E0095025 | 34,33 |
| | 30 | | | | 30 | 14,5 | 17,0 | 0,40 | | 0,5170 | 12E0095030 | 35,00 |
| | 32 | | | | 32 | 14,5 | 17,0 | 0,40 | | 0,5510 | 12E0095032 | 39,58 |
| 150 | 34 | | | 22 | 34 | 14,5 | 17,0 | 0,40 | 50 | 12E0095034 | 33,54 | |
| | 30 | | | | 30 | 16,5 | 19,0 | 0,50 | | 0,7350 | 12E0120030 | 41,99 |
| | 32 | | | | 32 | 16,5 | 19,0 | 0,50 | | 0,7830 | 12E0120032 | 45,50 |
| | 34 | | | | 34 | 16,5 | 19,0 | 0,50 | | 0,8310 | 12E0120034 | 47,38 |
| 185 | 38 | | | 22 | 38 | 16,5 | 19,0 | 0,50 | 50 | 12E0120038 | 52,80 | |
| | 40 | | | | 40 | 16,5 | 19,0 | 0,50 | | 0,9280 | 12E0120040 | 49,31 |
| | 32 | | | | 32 | 18,5 | 21,0 | 0,50 | | 0,8750 | 12E0150032 | 52,50 |
| | 34 | | | | 34 | 18,5 | 21,0 | 0,50 | | 0,9280 | 12E0150034 | 48,81 |
| 240 | 38 | | | 22 | 38 | 18,5 | 21,0 | 0,50 | 50 | 12E0150038 | 60,60 | |
| | 40 | | | | 40 | 18,5 | 21,0 | 0,50 | | 1,0360 | 12E0150040 | 57,20 |
| | 32 | | | | 32 | 20,0 | 23,5 | 0,60 | | 1,1380 | 12E0185032 | 68,20 |
| | 40 | | | | 40 | 20,0 | 23,5 | 0,60 | | 1,4170 | 12E0185040 | 86,70 |
| 240 | 32 | | | 22 | 32 | 23,0 | 26,0 | 0,60 | 25 | 12E0240032 | 112,50 | |
| | 34 | | | | 34 | 23,0 | 26,0 | 0,60 | | 1,5520 | 12E0240034 | 119,30 |
| | 40 | | | | 40 | 23,0 | 26,0 | 0,60 | | 1,8260 | 12E0240040 | 167,00 |



Preise gültig ab 01.01.2017 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2017 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf, error, technical modifications and variations are reserved