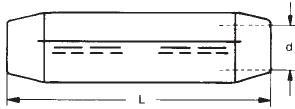


# zugentlastete Pressverbinder 10 bis 30 kV

für Al- und Cu-Kabel



für Kupferkabel nach DIN 57295

Werkstoff: Kupfer blank

| Leiterquerschnitt<br>in mm <sup>2</sup> | Typ            | Artikelnummer | Kennzahl<br>Presseinsatz |       | Maße<br>in mm <sup>2</sup> |     |
|---|----------------|---------------|--------------------------|-------|----------------------------|-----|
|   |                |               |                          |       | d                          | L   |
| 25                                      | <b>CPH 25</b>  | 322260        | 10                       |       | 7,0                        | 50  |
| 35                                      | <b>CPH 35</b>  | 322261        | 12                       | 11 HR | 8,2                        | 50  |
| 50                                      | <b>CPH 50</b>  | 322262        | 14                       | 12 HR | 10,0                       | 65  |
| 70                                      | <b>CPH 70</b>  | 322263        | 16                       | 14 HR | 11,5                       | 65  |
| 95                                      | <b>CPH 95</b>  | 322264        | 18                       | 16 HR | 13,5                       | 90  |
| 120                                     | <b>CPH 120</b> | 322265        | 20                       | 18 HR | 15,5                       | 90  |
| 150                                     | <b>CPH 150</b> | 322266        | 22                       | 21 HR | 17,0                       | 106 |
| 185                                     | <b>CPH 185</b> | 322267        | 25                       | 22 HR | 19,0                       | 106 |
| 240                                     | <b>CPH 240</b> | 322268        | 28                       | 25 HR | 21,5                       | 110 |
| 300                                     | <b>CPH 300</b> | 322269        | 32                       |       | 24,5                       | 116 |



für Aluminiumkabel nach DIN 57295

Werkstoff: Reinaluminium blank, mit Kontaktfett gefüllt

| Leiterquerschnitt<br>in mm <sup>2</sup> | Typ            | Artikelnummer | Kennzahl<br>Presseinsatz |               | Maße<br>in mm <sup>2</sup> |     |
|---|----------------|---------------|--------------------------|---------------|----------------------------|-----|
|   |                |               | Sechs-<br>kant           | rund<br>hydr. | d                          | L   |
| 25                                      | <b>APH 25</b>  |               | 12                       |               | 6,8                        | 90  |
| 35                                      | <b>APH 35</b>  |               | 14                       | 12 HR         | 8,0                        | 90  |
| 50                                      | <b>APH 50</b>  | 322271        | 16                       |               | 9,8                        | 95  |
| 70                                      | <b>APH 70</b>  | 322270        | 18                       | 16 HR         | 11,2                       | 95  |
| 95                                      | <b>APH 95</b>  | 322272        | 22                       | 20 HR         | 13,2                       | 100 |
| 120                                     | <b>APH 120</b> | 322273        | 22                       | 20 HR         | 14,7                       | 105 |
| 150                                     | <b>APH 150</b> | 322274        | 25                       | 22 HR         | 16,3                       | 105 |
| 185                                     | <b>APH 185</b> | 322275        | 28                       | 25 HR         | 18,3                       | 125 |
| 240                                     | <b>APH 240</b> | 322276        | 32                       | 28 HR         | 21,0                       | 125 |
| 300                                     | <b>APH 300</b> | 322277        | 34                       |               | 23,3                       | 125 |

- Auf Anfrage:
- Verbinder für re-Leiter
  - Verbinder mit Steg
  - Reduzierverbinder
  - AlCu-Verbinder