



## Class CC zekeringen en zekeringhouders

### Keuze- en bestelgegevens

| Nominale stroom                         | Karakteristiek traag | Karakteristiek snel | Karakteristiek traag, stroombeperkend | Gewicht 1 stuk ca. | PKG*/VPE |
|---|----------------------|---------------------|---------------------------------------|--------------------|----------|
| A                                       | Bestelnr.            | Bestelnr.           | Bestelnr.                             | kg                 | Stuks    |
| <b>Class CC zekeringen<sup>1)</sup></b> |                      |                     |                                       |                    |          |
| 0,6 (6/10)                              | <b>3NW1 006-0HG</b>  | --                  | --                                    | 0,008              | 10       |
| 0,8 (8/10)                              | <b>3NW1 0080HG</b>   | --                  | --                                    | 0,008              | 10       |
| 1                                       | <b>3NW1 010-0HG</b>  | <b>3NW2 010-0HG</b> | <b>3NW3 010-0HG</b>                   | 0,008              | 10       |
| 1,5 (1 ½)                               | <b>3NW1 015-0HG</b>  | --                  | --                                    | 0,008              | 10       |
| 2                                       | <b>3NW1 020-0HG</b>  | <b>3NW2 020-0HG</b> | <b>3NW3 020-0HG</b>                   | 0,008              | 10       |
| 3                                       | <b>3NW1 030-0HG</b>  | <b>3NW2 030-0HG</b> | <b>3NW3 030-0HG</b>                   | 0,008              | 10       |
| 4                                       | <b>3NW1 040-0HG</b>  | <b>3NW2 040-0HG</b> | <b>3NW3 040-0HG</b>                   | 0,008              | 10       |
| 5                                       | <b>3NW1 050-0HG</b>  | <b>3NW2 050-0HG</b> | <b>3NW3 050-0HG</b>                   | 0,008              | 10       |
| 6                                       | <b>3NW1 0060-0HG</b> | <b>3NW2 060-0HG</b> | <b>3NW3 060-0HG</b>                   | 0,008              | 10       |
| 8                                       | <b>3NW1 080-0HG</b>  | <b>3NW2 080-0HG</b> | <b>3NW3 080-0HG</b>                   | 0,008              | 10       |
| 10                                      | <b>3NW1 100-0HG</b>  | <b>3NW2 100-0HG</b> | <b>3NW3 100-0HG</b>                   | 0,008              | 10       |
| 12                                      | <b>3NW1 120-0HG</b>  | <b>3NW2 120-0HG</b> | <b>3NW3 120-0HG</b>                   | 0,008              | 10       |
| 15                                      | <b>3NW1 150-0HG</b>  | <b>3NW2 150-0HG</b> | <b>3NW3 150-0HG</b>                   | 0,008              | 10       |
| 20                                      | <b>3NW1 200-0HG</b>  | <b>3NW2 200-0HG</b> | <b>3NW3 200-0HG</b>                   | 0,008              | 10       |
| 25                                      | <b>3NW1 250-0HG</b>  | <b>3NW2 250-0HG</b> | <b>3NW3 250-0HG</b>                   | 0,008              | 10       |
| 30                                      | <b>3NW1 300-0HG</b>  | <b>3NW2 300-0HG</b> | <b>3NW3 300-0HG</b>                   | 0,008              | 10       |

| Uitvoering | Nominale spanning | Nominale stroom | Mod. | Bestelnr. | Gewicht 1 stuk ca. | PKG*/VPE |
|------------|-------------------|-----------------|------|-----------|--------------------|----------|
|            | V                 | A               |      |           | kg                 | Stuks    |

### Class CC zekeringhouders



|             |     |    |   |                     |       |   |
|-------------|-----|----|---|---------------------|-------|---|
| 1-polig     | 600 | 30 | 1 | <b>3NW7 513-0HG</b> | 0,056 | 1 |
| 1-polig + N | 600 | 30 | 1 | <b>3NW7 553-0HG</b> | 0,069 | 1 |
| 2-polig     | 600 | 30 | 2 | <b>3NW7 523-0HG</b> | 0,118 | 1 |
| 3-polig     | 600 | 30 | 3 | <b>3NW7 533-0HG</b> | 0,172 | 1 |
| 3-polig + N | 600 | 30 | 3 | <b>3NW7 563-0HG</b> | 0,185 | 1 |
| 4-polig     | 600 | 30 | 4 | <b>3NW7 543-0HG</b> | 0,236 | 1 |

\* Deze hoeveelheid of een veelvoud van deze hoeveelheid kan worden besteld.