



# FUSIBLES NH gG 500V

## AVEC VOYANT ET PERCUTEUR

- Cartouches fusibles . couteaux (NH) de classe gG, à haut pouvoir de coupure (HPC), pour une protection intégrale aussi bien pour les surcharges que pour les courts-circuits dans la protection des réseaux ou des équipements pour des tensions nominales jusqu'à 500V.
- Version compacte pour les faibles intensités dans chaque taille.
- Gammes de fusibles NH gG utilisables pour des applications en courant continu jusqu'à 250VDC.
- Pouvoir de coupure de 120 kA

**NORMES**  
IEC/EN 60269-1  
IEC/EN 60269-2

**DIMENSIONS**  
Page 18



**PdC**  
**120 kA**

| TAILLE | I <sub>n</sub> (A) | U (V)         | RÉFÉRENCE Avec voyant | Cond. | RÉFÉRENCE Avec percuteur | Cond. | TAILLE | I <sub>n</sub> (A) | U (V)         | RÉFÉRENCE Avec voyant | Cond.          | RÉFÉRENCE Avec percuteur | Cond. |
|--------|--------------------|---------------|-----------------------|-------|--------------------------|-------|--------|--------------------|---------------|-----------------------|----------------|--------------------------|-------|
| NH000  | 2                  | 500           | <b>381000</b>         | 3/90  | -                        | -     | NH1    | 50                 | 500           | <b>381230</b>         | 3/30           | -                        | -     |
|        | 4                  | 500           | <b>381005</b>         | 3/90  | -                        | -     |        | 63                 | 500           | <b>381235</b>         | 3/30           | <b>395235</b>            | 3/30  |
|        | 6                  | 500           | <b>381010</b>         | 3/90  | -                        | -     |        | 80                 | 500           | <b>381240</b>         | 3/30           | <b>395240</b>            | 3/30  |
|        | 10                 | 500           | <b>381015</b>         | 3/90  | -                        | -     |        | 100                | 500           | <b>381245</b>         | 3/30           | <b>395245</b>            | 3/30  |
|        | 16                 | 500           | <b>381020</b>         | 3/90  | -                        | -     |        | 125                | 500           | <b>381250</b>         | 3/30           | <b>395250</b>            | 3/30  |
|        | 20                 | 500           | <b>381025</b>         | 3/90  | -                        | -     |        | 160                | 500           | <b>381255</b>         | 3/30           | <b>395255</b>            | 3/30  |
|        | 25                 | 500           | <b>381030</b>         | 3/90  | -                        | -     |        | 200                | 500           | <b>381260</b>         | 3/30           | <b>395260</b>            | 3/30  |
|        | 32                 | 500           | <b>381035</b>         | 3/90  | -                        | -     |        | 224                | 500           | <b>381265</b>         | 3/30           | <b>395265</b>            | 3/30  |
|        | 35                 | 500           | <b>381040</b>         | 3/90  | -                        | -     |        | 250                | 500           | <b>381270</b>         | 3/30           | <b>395270</b>            | 3/30  |
|        | 40                 | 500           | <b>381045</b>         | 3/90  | -                        | -     |        | 315*               | 500           | <b>381280</b>         | 3/30           | <b>395280*</b>           | 3/30  |
| NH00   | 50                 | 500           | <b>381050</b>         | 3/90  | -                        | -     | 355*   | 500                | <b>381285</b> | 3/30                  | <b>395285*</b> | 3/30                     |       |
|        | 80                 | 500           | <b>381060</b>         | 3/90  | -                        | -     | 63     | 500                | <b>381325</b> | 3/24                  | -              | -                        |       |
|        | 100                | 500           | <b>381065</b>         | 3/90  | -                        | -     | 80     | 500                | <b>381330</b> | 3/24                  | -              | -                        |       |
|        | 125                | 500           | <b>381070</b>         | 3/60  | -                        | -     | 100    | 500                | <b>381335</b> | 3/24                  | -              | -                        |       |
|        | 160                | 500           | <b>381075</b>         | 3/60  | -                        | -     | 125    | 500                | <b>381340</b> | 3/24                  | <b>395340</b>  | 3/18                     |       |
|        | 6                  | 500           | <b>381110</b>         | 3/42  | -                        | -     | 160    | 500                | <b>381345</b> | 3/24                  | <b>395345</b>  | 3/18                     |       |
|        | 10                 | 500           | <b>381115</b>         | 3/42  | -                        | -     | 200    | 500                | <b>381350</b> | 3/24                  | <b>395350</b>  | 3/18                     |       |
|        | 16                 | 500           | <b>381120</b>         | 3/42  | -                        | -     | 224    | 500                | <b>381355</b> | 3/24                  | <b>395355</b>  | 3/18                     |       |
|        | 20                 | 500           | <b>381125</b>         | 3/42  | -                        | -     | 250    | 500                | <b>381360</b> | 3/24                  | <b>395360</b>  | 3/18                     |       |
|        | 25                 | 500           | <b>381130</b>         | 3/42  | -                        | -     | 315    | 500                | <b>381370</b> | 3/18                  | <b>395370</b>  | 3/18                     |       |
| NH0    | 32                 | 500           | <b>381135</b>         | 3/42  | <b>395135</b>            | 3/30  | 355    | 500                | <b>381375</b> | 3/18                  | <b>395375</b>  | 3/18                     |       |
|        | 35                 | 500           | <b>381140</b>         | 3/42  | <b>395140</b>            | 3/30  | 400    | 500                | <b>381380</b> | 3/18                  | <b>395380</b>  | 3/18                     |       |
|        | 40                 | 500           | <b>381145</b>         | 3/42  | <b>395145</b>            | 3/30  | 425*   | 500                | <b>381385</b> | 3/18                  | <b>395385*</b> | 3/18                     |       |
|        | 50                 | 500           | <b>381150</b>         | 3/42  | <b>395150</b>            | 3/30  | 500*   | 500                | <b>381390</b> | 3/18                  | <b>395390*</b> | 3/18                     |       |
|        | 63                 | 500           | <b>381155</b>         | 3/42  | <b>395155</b>            | 3/30  | 250    | 500                | <b>381435</b> | 3/18                  | -              | -                        |       |
|        | 80                 | 500           | <b>381160</b>         | 3/42  | <b>395160</b>            | 3/30  | 315    | 500                | <b>381445</b> | 3/18                  | <b>395445</b>  | 3/18                     |       |
|        | 100                | 500           | <b>381165</b>         | 3/42  | <b>395165</b>            | 3/30  | 355    | 500                | <b>381450</b> | 3/18                  | <b>395450</b>  | 3/18                     |       |
|        | 125                | 500           | <b>381170</b>         | 3/42  | <b>395170</b>            | 3/30  | 400    | 500                | <b>381455</b> | 3/18                  | <b>395455</b>  | 3/18                     |       |
|        | 160                | 500           | <b>381175</b>         | 3/42  | <b>395175</b>            | 3/30  | 425    | 500                | <b>381460</b> | 3/18                  | <b>395460</b>  | 3/18                     |       |
|        | 200*               | 500           | <b>381180</b>         | 3/30  | <b>395180</b>            | 3/30  | 500    | 500                | <b>381465</b> | 3/18                  | <b>395465</b>  | 3/18                     |       |
| 224*   | 500                | <b>381185</b> | 3/30                  | -     | -                        | 630   | 500    | <b>381470</b>      | 3/18          | <b>395470</b>         | 3/18           |                          |       |
| 250*   | 500                | <b>381190</b> | 3/30                  | -     | -                        | 800*  | 500    | <b>381475</b>      | 3/18          | -                     | -              |                          |       |
| NH3    | 315                | 500           | <b>381505</b>         | 1/6   | <b>395505</b>            | 1/6   | 400    | 500                | <b>381510</b> | 1/6                   | <b>395510</b>  | 1/6                      |       |
|        | 400                | 500           | <b>381515</b>         | 1/6   | <b>395515</b>            | 1/6   | 500    | 500                | <b>381515</b> | 1/6                   | <b>395515</b>  | 1/6                      |       |
|        | 500                | 500           | <b>381520</b>         | 1/6   | <b>395520</b>            | 1/6   | 630    | 500                | <b>381520</b> | 1/6                   | <b>395520</b>  | 1/6                      |       |
|        | 630                | 500           | <b>381525</b>         | 1/6   | <b>395525</b>            | 1/6   | 800    | 500                | <b>381525</b> | 1/6                   | <b>395525</b>  | 1/6                      |       |
|        | 900                | 500           | <b>381527</b>         | 1/6   | <b>395527</b>            | 1/6   | 900    | 500                | <b>381527</b> | 1/6                   | <b>395527</b>  | 1/6                      |       |
|        | 1000               | 500           | <b>381530</b>         | 1/6   | <b>395530</b>            | 1/6   | 1000   | 500                | <b>381530</b> | 1/6                   | <b>395530</b>  | 1/6                      |       |
|        | 1250*              | 500           | <b>381535</b>         | 1/6   | <b>395535*</b>           | 1/6   | 1250*  | 500                | <b>381535</b> | 1/6                   | <b>395535*</b> | 1/6                      |       |

\* Fusibles surcalibrés.

\* Fusibles surcalibrés \*\* Couteaux à encoches



**SCANNEZ ICI POUR + D'INFOS !**

**APPLICATIONS  
COURANT  
CONTINU**  
p.46

**VOIR +  
SOCLES NH  
p.70  
SECTIONNEURS BS  
p.79**