

## NEVO

### Presa di protezione a corrente di difetto tipo 13



**colore:**



nero



bianco



grigio chiaro

**Esecuzione:**



N.CO.Q



NAP.Q



NUP.Q

**Feller-NR:** 8755.NAP.Q.30.60








**E-NR:** 642 101 050

**EAN:** 7613175332376



Presa di protezione a corrente di difetto tipo 13 - 10 A,  
250 V AC, L + N + PE - Corrente di sgancio 30 mA -  
Con morsetti di collegamento per altre prese - Disco  
frontale 60 mm, per ritaglio 60 mm - Altezza 77 mm -  
NAP.Q - nero - IP21 - 87 x 87 mm

|  |                         |
|--|-------------------------|
| <b>corrente nominale:</b>                      | 10 A                    |
| <b>tensione nominale:</b>                      | 250 V                   |
| <b>modo di montaggio:</b>                      | apparente               |
| <b>versione:</b>                               | norma svizzera tipo 13  |
| <b>senza alogeni:</b>                          | Sì                      |
| <b>numero di unità:</b>                        | 1                       |
| <b>chiudibile:</b>                             | No                      |
| <b>con coperchio a cerniera:</b>               | Sì                      |
| <b>tipo di collegamento:</b>                   | morsetto a innesto      |
| <b>con protezione dal contatto incrementa:</b> | Sì                      |
| <b>qualità del materiale:</b>                  | materiale termoplastico |
| <b>sovratensore:</b>                           | No                      |
| <b>protezione da corrente di guasto:</b>       | Sì                      |
| <b>adatto per grado di protezione (IP):</b>    | IP21                    |
| <b>numero di prese commutabili:</b>            | 0                       |
| <b>con illuminazione funzionale:</b>           | No                      |
| <b>con illuminazione di orientamento:</b>      | No                      |
| <b>materiale:</b>                              | materiale sintetico     |
| <b>corrente di guasto nominale:</b>            | 30 mA                   |
| <b>tipo di fissaggio:</b>                      | fissaggio con vite      |
| <b>resistenza agli urti:</b>                   | IK07                    |

**Accessorio:**

|   | <b>Name / Kategorie</b>   | <b>Feller-Nr / E-NR</b>           |
|---|---|-----------------------------------|
|    | Nipplo di collegamento - Per collegare singole scatole  | 721.NAP<br>126 304 004            |
|     | Coperchio con coperchio ribaltabile per presa di protezione a corrente di difetto - Con guarnizione nera - Ritaglio 60 mm - Con viti e... | 921-60/14.N.Q.60<br>377 026 450   |
|     | Zoccolo della scatola NAP - Per 1 apparecchio - 1 introduzione tubo in alto 2 ingressi tubo in basso                                      | 902-NAP.Q.60<br>284 012 050       |
|    | Vite Pan-Head con 3 fori - M3 x 20 mm - Per coperchio di presa di protezione a corrente di difetto - Per NAP e NUP - Dotazione: Set ...   | 934-921/14.PH3.N.Q<br>160 213 110 |
|  | Morsetto di raccordo per scatola NAP  | 935.N<br>284 900 100              |
|  | Vite Pan-Head - M3 x 20 mm - Per coperchio di presa di protezione a corrente di difetto - Per NAP e NUP - Dotazione: 1 Vite per legn...   | 934-921/14.N.Q<br>160 213 100     |
|   | Set di copertura - Per presa di protezione a corrente di difetto - Senza placca di copertura - Disco frontale 60 mm, per ritaglio 58 m... | 920-8755.Q.60<br>378 266 150      |

**Scomposizione:**

|  | <b>Name / Kategorie</b>  | <b>Feller-Nr / E-NR</b>          |
|--|--|----------------------------------|
|  | Zoccolo della scatola NAP - Per 1 apparecchio - 1 introduzione tubo in alto 2 ingressi tubo in basso                                       | 902-NAP.Q.60<br>284 012 050      |
|  | Presca di protezione a corrente di difetto tipo 13 - 10 A, 250 V AC, L + N + PE - Corrente di sgancio 30 mA - Disco frontale 60 mm, per... | 8755.N.CO.Q.30.60<br>642 103 050 |

Scheda dati: 8755.NAP.Q.30.60

