

## NEVO

Prise de protection à courant de défaut pleine

Solution MOUILLÉ pour prises Sidos à interrupteur différentiel. En raison de la nouvelle norme



**couleur:**

 noir

 blanc

 gris clair

**Assortiment:**

 N.CO.Q

**Feller-NR:** 8755-0.N.CO.Q.30.60




**E-NR:** 622 056 050

**EAN:** 7613175055930



Prise de protection à courant de défaut pleine - 10 A,  
250 V AC, L + N + PE - Courant de déclenchement 30  
mA - Disque frontale 60 mm, pour découpe 60 mm -  
Profondeur 31 mm - N.CO.Q - noir - IP55 - 87 x 87 mm

|   |                         |
|---|-------------------------|
| <b>courant nominal:</b>                           | 10 A                    |
| <b>tension nominale:</b>                          | 250 V                   |
| <b>mode de montage:</b>                           | autre                   |
| <b>version:</b>                                   | norme suisse type 13    |
| <b>sans halogène:</b>                             | Oui                     |
| <b>nombre d'unités:</b>                           | 1                       |
| <b>verrouillable:</b>                             | Non                     |
| <b>avec clapet:</b>                               | Oui                     |
| <b>mode de raccordement:</b>                      | borne à fiches          |
| <b>avec protection renforcée contre les conta</b> | Oui                     |
| <b>qualité du matériau:</b>                       | matière thermoplastique |
| <b>parasurtension:</b>                            | Non                     |
| <b>protection à courant différentiel:</b>         | Oui                     |
| <b>approprié pour indice de protection (IP):</b>  | IP55                    |
| <b>nombre de prises commandées:</b>               | 0                       |
| <b>avec éclairage de fonction:</b>                | Non                     |
| <b>avec éclairage d'orientation:</b>              | Non                     |
| <b>matériau:</b>                                  | matière synthétique     |
| <b>courant de défaut assigné:</b>                 | 30 mA                   |
| <b>type de fixation:</b>                          | fixation avec vis       |
| <b>résistance aux chocs:</b>                      | IK07                    |

**Fiche technique: 8755-0.N.CO.Q.30.60**
**Accessoires:**

|   | <b>Name / Kategorie</b>   | <b>Feller-Nr / E-NR</b>           |
|---|---|-----------------------------------|
|  | Vis Pan-Head - M3 x 20 mm - Pour couvercle de prise de protection à courant de défaut - Pour NAP et NUP - Fourniture: 1 Vis à bois...   | 934-921/14.N.Q<br>160 213 100     |
|   | Vis Pan-Head avec 3 trous - M3 x 20 mm - Pour couvercle de prise de protection à courant de défaut - Pour NAP et NUP - Fourniture: S... | 934-921/14.PH3.N.Q<br>160 213 110 |
|   | Couvercle avec clapet pour prises de protection à courant de défaut - Avec joint noir - Découpe 60 mm - Avec vis et joint - noir        | 921-60/14.N.Q.60<br>377 026 450   |

**Décomposition:**

|  | <b>Name / Kategorie</b>  | <b>Feller-Nr / E-NR</b>       |
|--|--|-------------------------------|
|  | Couvercle avec clapet - Avec joint noir - Avec vis et joint - <Farbe>  | 921-755.N.Q.60<br>374 960 650 |
|  | Prise de protection à courant de défaut type 13 - 10 A, 250 V AC, L + N + PE - Courant de déclenchement 30 mA - BSM - incolore | 8755.BSM.30<br>750 013 790    |