

## NEVO

### Fehlerstrom-Schutzsteckdose Blind

NASS-Lösung für Sidos FI-Steckdosen. Aufgrund der neuen Norm SN441011 erfüllen die b



**Farbe:**

schwarz

weiss

lichtgrau

**Bauart:**

N.CO.Q

**Feller-NR:** 8755-0.N.CO.Q.30.62

**E-NR:** 622 056 040

**EAN:** 7613175056012

Fehlerstrom-Schutzsteckdose Blind - 10 A, 250 V AC, L + N + PE - Auslösestrom 30 mA - Frontscheibe 60 mm, für Bohrung 60 mm - Einbautiefe 31 mm - N.CO.Q - lichtgrau - IP55 - 87 x 87 mm

<b>Nennstrom:</b>	10 A
<b>Nennspannung:</b>	250 V
<b>Montageart:</b>	sonstige
<b>Ausführung:</b>	Schweizer Norm Typ 13
<b>Halogenfrei:</b>	Ja
<b>Anzahl der Einheiten:</b>	1
<b>Abschliessbar:</b>	Nein
<b>Mit Klappdeckel:</b>	Ja
<b>Anschlussart:</b>	Steckklemme
<b>Mit erhöhtem Berührungsschutz</b>	Ja
<b>Werkstoffgüte:</b>	Thermoplast
<b>Überspannungsschutz:</b>	Nein
<b>Fehlerstromschutz:</b>	Ja
<b>Geeignet für Schutzart (IP):</b>	IP55
<b>Anzahl der Steckdosen schaltbar:</b>	0
<b>Mit Funktionsbeleuchtung:</b>	Nein
<b>Mit Orientierungslicht:</b>	Nein
<b>Werkstoff:</b>	Kunststoff
<b>Bemessungsfehlerstrom:</b>	30 mA
<b>Befestigungsart:</b>	Befestigung mit Schraube

**Zubehör:**

Name / Kategorie

Feller-Nr / E-NR



Deckel mit Klappdeckel für  
Fehlerstrom-Schutzsteckdosen - Mit schwarzer  
Dichtung - Bohrung 60 mm - Mit Schrauben


Datenblatt: 8755-0.N.CO.Q.30.62





und Dichtung - lich...

921-60/14.N.Q.62  
377 026 440

	Pan-Head-Schraube - M3 x 20 mm - Für Deckel von Fehlerstrom-Schutzsteckdose - Für NAP und NUP - Lieferumfang: 1 Schraube	934-921/14.N.Q 160 213 100
---	--	-------------------------------

	Pan-Head-Dreiloch-Schraube - M3 x 20 mm - Für Deckel von Fehlerstrom-Schutzsteckdose - Für NAP und NUP - Lieferumfang: Set à 4 Schra...	934-921/14.PH3.N.Q 160 213 110
--	--	-----------------------------------

**Zerlegung:**

	Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
	Deckel mit Klappdeckel - Mit schwarzer Dichtung - Mit Schrauben und Dichtung - <Farbe>	921-755.N.Q.62 374 960 640
	Fehlerstrom-Schutzsteckdose Typ 13 - 10 A, 250 V AC, L + N + PE - Auslösestrom 30 mA - BSM - farbneutral	8755.BSM.30 750 013 790