

**Datenblatt: 8755.NAP.Q.30.61** 

## **NEVO**

## Fehlerstrom-Schutzsteckdose Typ 13



Feller-NR: 8755.NAP.Q.30.61

**E-NR**: 642 101 000 **EAN**: 7613175332383

Fehlerstrom-Schutzsteckdose Typ 13 - 10 A, 250 V AC,

L + N + PE - Auslösestrom 30 mA - Mit Anschlussklemmen für weitere Steckdosen -

Frontscheibe 60 mm, für Bohrung 60 mm - Anbauhöhe 77 mm - NAP.Q - weiss - IP21 - 87 x 87 mm

Nennstrom: 10 A 250 V Nennspannung: Montageart: Aufputz Ausführung: Schweizer Norm Typ 13 Halogenfrei: Ja Anzahl der Einheiten: 1 Abschliessbar: Nein Mit Klappdeckel: Ja **Anschlussart:** Steckklemme Mit erhöhtem Berührungsschutz Ja Thermoplast Werkstoffgüte: Überspannungsschutz: Nein Fehlerstromschutz: Ja IP21 Geeignet für Schutzart (IP): Anzahl der Steckdosen schaltbar: 0 Mit Funktionsbeleuchtung: Nein Mit Orientierungslicht: Nein Werkstoff: Kunststoff 30 mA Bemessungsfehlerstrom: **Befestigungsart:** Befestigung mit Schraube Schlagfestigkeit: **IK07** 



Datenblatt: 8755.NAP.Q.30.61

und Dichtung - weis...

und Dichtung - weiss

Verbindungsnippel - Zum Verbinden von

_					••		
7		h	Δ	h	0	r	
_	u	u	ㄷ		v		٠

Name / Kategorie Feller-Nr / E-NR
NAP-Gehäuseunterteil - Für 1 Apparat - 1 902-NAP.Q.61

Rohreinführung oben, 2 Rohreinführungen unten 284 012 000

Deckel mit Klappdeckel für 921-60/14.N.Q.61 Fehlerstrom-Schutzsteckdosen - Mit schwarzer 377 026 400

Dichtung - Bohrung 60 mm - Mit Schrauben

Deckel mit Klappdeckel für 921-60/14.N.Q.61.61

Fehlerstrom-Schutzsteckdosen - Mit weisser 377 026 500

Dichtung - Bohrung 60 mm - Mit Schrauben

Anschlussklemme für NAP-Gehäuse 935.N

284 900 100

721.NAP

Einzelgehäusen 126 304 004

Pan-Head-Schraube - M3 x 20 mm - Für 934-921/14.N.Q

Deckel von Fehlerstrom-Schutzsteckdose - Für 160 213 100

NAP und NUP - Lieferumfang: 1 Schraube

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

Zerlegung:

Schra...

Name / Kategorie Feller-Nr / E-NR

Befestigungsplatte - 1-teilig - 1 x 1 - Mit 1 2711 Einheitsausschnitt - 77 x 77 mm 376 163 000

NAP-Gehäuseunterteil - Für 1 Apparat - 1 902-NAP.Q.61 Rohreinführung oben, 2 Rohreinführungen unten 284 012 000



Datenblatt: 8755.NAP.Q.30.61



Fehlerstrom-Schutzsteckdose Typ 13 - 10 A, 250 V AC, L + N + PE - Auslösestrom 30 mA -Frontscheibe 60 mm, für Bohrung 58 mm - Q -

8755.Q.30.61 750 006 100

...



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

921-60/14.N.Q.61 377 026 400