

Datenblatt: 8755.NAP.Q.30.K.61

NEVO

Fehlerstrom-Schutzsteckdose Typ 13



Feller-NR: 8755.NAP.Q.30.K.61

E-NR: 642 101 100 **EAN:** 7613175332413

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 - Mit Shutter - Anbauhöhe 77 mm - NAP.Q - weiss - IP21 - 87 x 87 mm

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



Datenblatt: 8755.NAP.Q.30.K.61

_			••	
71	ıb€	٦h	\sim	r.
~	JUG	51 I	u	ι.

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 Schwarzer 377 626 40

und Dichtung - weis...

Für NAP und NUP - Lieferumfang: Set à 4

und Dichtung - weiss

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

Verbindungsnippel - Zum Verbinden von 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

Schra...

S...

Zerlegung:

Name / Kategorie Feller-Nr / E-NR

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

Fehlerstrom-Schutzsteckdose Typ 13 - 10 A, 8755.Q.30.K.61 250 V AC, L + N + PE - Auslösestrom 30 mA - 750 016 100 Frontscheibe 60 mm, für Bohrung 58 mm - Mit



Datenblatt: 8755.NAP.Q.30.K.61



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



Deckel mit Klappdeckel für 921 Fehlerstrom-Schutzsteckdosen - Mit schwarzer 377 Dichtung - Bohrung 60 mm - Mit Schrauben und Dichtung - weis...

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