

NEVO

Fehlerstrom-Schutzsteckdose Typ 13



Farbe:

schwarz

weiss

lichtgrau

Bauart:

N.CO.Q

NAP.Q

NUP.Q

Feller-NR: 8755.NUP.Q.30.62

E-NR: 642 100 040

EAN: 7613175333137

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 - Einbautiefe
31 mm - NUP.Q - lichtgrau - IP21 - 87 x 87 mm

Nennstrom:	10 A
Nennspannung:	250 V
Montageart:	Unterputz
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

Zubehör:

Name / Kategorie

Feller-Nr / E-NR



NUP-Montagerahmen - Für 1 Apparat - Mit
Moosgummidichtung - NUP.Q - lichtgrau

923-NUP.Q.62
374 690 040

Datenblatt: 8755.NUP.Q.30.62


Deckel mit Klappdeckel für 921-60/14.N.Q.62
 Fehlerstrom-Schutzsteckdosen - Mit schwarzer 377 026 440
 Dichtung - Bohrung 60 mm - Mit Schrauben
 und Dichtung - lich...



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
 Schra...

Zerlegung:


Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
NUP-Montagerahmen - Für 1 Apparat - Mit	923-NUP.Q.62
Moosgummidichtung - NUP.Q - lichtgrau	374 690 040



Deckel mit Klappdeckel für 921-60/14.N.Q.62
 Fehlerstrom-Schutzsteckdosen - Mit schwarzer 377 026 440
 Dichtung - Bohrung 60 mm - Mit Schrauben
 und Dichtung - lich...