

NEVO

Dreifach-Steckdose Typ 13

Hinweis: Dieser Artikel weist nach SN441011 ab sofort nur noch Schutzklasse IP21 auf.



Feller-NR: 87303.N.CO.Q.3S.62

E-NR: 644 053 040

EAN: 7613175225562

Dreifach-Steckdose Typ 13 - 10 A, 250 V AC, L + N + PE - Mit Steckklemmen - Frontscheibe 60 mm, für Bohrung 60 mm - 3 Dosen getrennt - Einbautiefe 32 mm - N.CO.Q - lichtgrau - IP21 - 87 x 87 mm

Farbe:

schwarz

weiss

lichtgrau

Bauart:

 N.CO.Q

 NAP.Q

 NUP.Q

Nennstrom:	10 A
Nennspannung:	250 V
Montageart:	sonstige
Ausführung:	Schweizer Norm Typ 13
Halogenfrei:	Ja
Anzahl der Einheiten:	3
Abschliessbar:	Nein
Mit Klappdeckel:	Ja
Anschlussart:	Steckklemme
Mit erhöhtem Berührungsschutz	Nein
Werkstoffgüte:	Thermoplast
Überspannungsschutz:	Nein
Fehlerstromschutz:	Nein
Geeignet für Schutzzart (IP):	IP21
Anzahl der Steckdosen schaltbar:	3
Mit Funktionsbeleuchtung:	Nein
Mit Orientierungslicht:	Nein
Werkstoff:	Kunststoff
Bemessungsfehlerstrom:	0 mA
Befestigungsart:	Befestigung mit Schraube
Schlagfestigkeit:	IK07

Datenblatt: 87303.N.CO.Q.3S.62
Zubehör:

	Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
	Pan-Head-Schraube - M3 x 14 mm - Für reguläre Deckel - Für NAP und NUP - Lieferumfang: 1 Schraube	934-921.N.Q 160 213 000
	Deckel mit Klappdeckel für IP21 - Abschliessbar - Mit schwarzer Dichtung - Mit Schrauben und Dichtung - lichtgrau	921-60.N.Q.SD.HZ.62 377 040 040
	Pan-Head-Dreiloch-Schraube - M3 x 14 mm - Für reguläre Deckel - Für NAP und NUP - Lieferumfang: Set à 4 Schrauben	934-921.PH3.N.Q 160 213 010

	Deckel mit Klappdeckel für IP21 - Mit schwarzer Dichtung - Mit Schrauben und Dichtung - lichtgrau	921-60.N.Q.SD.62 377 039 840
---	---	---------------------------------

Zerlegung:

	Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
	Deckel mit Klappdeckel für IP21 - Mit schwarzer Dichtung - Mit Schrauben und Dichtung - lichtgrau	921-60.N.Q.SD.62 377 039 840

	Dreifach-Steckdose Typ 13 - 10 A, 250 V AC, L + N + PE - Mit Steckklemmen - Frontscheibe 60 mm, für Bohrung 58 mm - 3 Dosen getrennt...	87303.Q.3S.61 657 036 100
--	---	------------------------------