

Datenblatt: 7411-19.NAPU.SS.OZ.62

Nass Kunststoff

Schwenktaster



Farbe:		
schwarz	weiss	lichtgrau
Bauart:		
NAP	NAPU	● NUP
NUPU	NUP.CO	NAP.CO

Feller-NR: 7411-19.NAPU.SS.OZ.62

E-NR: 246 617 340 EAN: 7613175231716

Schwenktaster - Für Sicherheitsschloss, ohne Zylinder -16 A, 240/400 V AC - Mit beidseitigem Rückzug - Mit Schraubklemmen - Wechsel - 1 L - KS 1 < Pfeil rechts> 0 < Pfeil links > 2 - Anbauhöhe 64 mm - NAPU - lichtgrau - IP21 - 87 x 87 mm

Zubehör:

Name / Kategorie

Schliesszylinder-Umbausatz - Umbausatz für alle UP-Schlüsselschalter und NAP, NUP

Feller-Nr / E-NR

931-7400.UP.SS 247 999 990



Kennscheibe - Für Drehschalter mit Drehgriff -Für Drehschalter mit Sicherheitsschloss -Beschriftung 1 ? 0 ? 2 - NAP, NUP - lic...

908-7400.N.204.62

377 753 240



Deckel für Drehschalter mit Sicherheitsschloss -Mit Schrauben und Dichtung - Ohne Klappdeckel - lichtgrau

921-7400.NU.SS.62 377 553 040



1 Rohreinführung oben, 2 Rohreinführungen 902-NAP.62 unten - Mit Dichtung - Mit M20 Rohreinführung

284 006 040

- lichtgrau



Datenblatt: 7411-19.NAPU.SS.OZ.62

2	Zwischenrahmen - Mit Schrauben und Dichtung - Zwischenrahmen 20 mm - lichtgrau	922-20.N.62 284 006 940
	Zwischenrahmen - lichtgrau	922-33.N.62 284 007 940
	Anschlussklemme für NAP-Gehäuse	935.N 284 900 100
	Verbindungsnippel - Zum Verbinden von Einzelgehäusen	721.NAP 126 304 004

Zerlegung:					
	Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR			
000	Schwenktaster - Für Sicherheitsschloss, ohne	7411-19.BSM.SS.OZ			
	Zylinder - Mit beidseitigem Rückzug - Mit Schraubklemmen - Wechsel - 1 L - KS 1 < Pf	347 917 700			
and the same of th	Kennscheibe - Für Drehschalter mit Drehgriff -	908-7400.N.204.62			
	Für Drehschalter mit Sicherheitsschloss - Beschriftung 1 ? 0 ? 2 - NAP, NUP - lic	377 753 240			
	Deckel für Drehschalter mit Sicherheitsschloss -	921-7400.NU.SS.62			
. 0	Mit Schrauben und Dichtung - Ohne Klappdeckel - lichtgrau	377 553 040			
7-	1 Rohreinführung oben, 2 Rohreinführungen	902-NAP.62			
	unten - Mit Dichtung - Mit M20 Rohreinführung - lichtgrau	284 006 040			