

Produktdetails

# 2106 N-32

## 2106 N-32 Wippe mit Beschriftungsfeld Schalter / Taster Einzelwippe weiß - Allwetter 44® (IP44)



### Allgemeine Informationen

Typ	2106 N-32
Bestellnummer	2CKA001731A1825
EAN	4011395911006
Beschreibung	2106 N-32 Wippe mit Beschriftungsfeld Schalter / Taster Einzelwippe weiß - Allwetter 44® (IP44)
Langbeschreibung	Beschriftungsfeld 66,7 x 10 mm. Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter und Taster. Anschraubbar (Halteelement). Lieferumfang mit Dichtungsring. IP 44 nur in Verbindung mit Rahmen Allwetter 44®. Passende Beschriftungssoftware unter <a href="http://www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.de">www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.de</a> .

### Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	No document needed
--------------------------------	--------------------

### Technische Daten

Datenblatt, technische Information	No document needed
Anwendung	Schalter / Taster
Schalterdesign	Allwetter 44® (IP44)

Montageart	Unterputzmontage
Befestigungsart	Schraube
Ausführung der Oberfläche	unbehandelt glänzend
Werkstoff	Thermoplastischer Kunststoff
Beschriftungsfeld	Ja
Ausführung	Einzelwippe
RAL Nummer	RAL 1013 - perlweiß
Farbe	weiß

## Umwelt

Schutzart	IP44
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
RoHS Information	2CKA200000E1630
REACH Erklärung	2CKA309999E9999

## Abmessungen

Breite des Produkts	70 mm
Höhe des Produkts	70 mm
Tiefe des Produkts	20 mm
Nettogewicht	35 g

## Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 10 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.44 kg
Zolltarifnummer	85389099
Herkunftsland	Deutschland (DE)

## Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	2CKA200000E1630
-------------------------------	-----------------

## Klassifizierungen

ETIM 8	EC000011 - Abdeckung/Bedienelement für Installationsschalterprogramme
ETIM 9	EC000011 - Abdeckung/Bedienelement für Installationsschalterprogramme
WEEE Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfang
CN8	8538 90 99
eClass	V11.0 : 27144002

Accessories					
Identifizier	Description	Type	Quantity	Unit Of Measure	
2CKA001022A0656	2000/2 UK Schalter-Einsatz Wippe / Taste 1 Wippe(n) 2-polig mit Glimmlampe	2000/2 UK	1	Stück	
2CKA001012A2034	2000/2 US Schalter-Einsatz Wippe / Taste 1 Wippe(n) 2-polig	2000/2 US	1	Stück	
2CKA001012A2042	2000/2 US-101 Schalter-Einsatz Wippe / Taste 1 Wippe(n) 2-polig	2000/2 US-101	1	Stück	
2CKA001011A0816	2000/3 US Schalter-Einsatz Wippe / Taste 1 Wippe(n) 3-polig	2000/3 US	1	Stück	
2CKA001012A1069	2000/6 US Schalter-Einsatz 1 Wippe(n) Aus- und Wechselschaltung	2000/6 US	1	Stück	
2CKA001012A1143	2000/6 US-506 Wippschalter-Einsatz Aus- und Wechselschaltung Wippe/Taste 1 Wippe(n) Wechselschaltung	2000/6 US-506	1	Stück	
2CKA001012A1127	2000/6 USGL Schalter-Einsatz Wippe / Taste 1 Wippe(n) Aus- und Wechselschaltung mit Glimmlampe	2000/6 USGL	1	Stück	
2CKA001022A0474	2000/6 USK Schalter-Einsatz Wippe / Taste 1 Wippe(n) Aus- und Wechselschaltung mit Glimmlampe	2000/6 USK	1	Stück	
2CKA001012A1598	2000/6 USR-503 Wippschalter-Einsatz Wechselschalter ohne Spreize Wippe/Taste 1 Wippe(n) Wechselschaltung	2000/6 USR-503	1	Stück	
2CKA001012A0954	2000/6/2 US Schalter-Einsatz Wippe / Taste 2 Wippe(n) Aus- und Wechselschaltung	2000/6/2 US	1	Stück	
2CKA001012A1093	2000/7 US Schalter-Einsatz Wippe / Taste 1 Wippe(n) Kreuzschaltung	2000/7 US	1	Stück	
2CKA001413A0475	2020 US Einsatz Wippe 1 Wippe(n) Einzeltaster 1 Schließer 0 Öffner	2020 US	1	Stück	
2CKA001413A0483	2020 US-201 Schalter-Einsatz Wippe 1-fach 1 Wippe(n) Einzeltaster 1 Schließer 0 Öffner	2020 US-201	1	Stück	
2CKA001413A0491	2020 US-205 Schalter-Einsatz Wippe 2-fach 2 Wippe(n) Serientaster 2 Schließer 0 Öffner	2020 US-205	1	Stück	
2CKA001413A0509	2020 US-205-101 Schalter-Einsatz Wippe 2-fach 2 Wippe(n) Serientaster 2 Schließer 0 Öffner	2020 US-205-101	1	Stück	
2CKA001413A0517	2020 US-206 Schalter-Einsatz Wippe Einzeltaster 0 Schließer 0 Öffner	2020 US-206	1	Stück	
2CKA001413A0533	2020 USGL Schalter-Einsatz Wippe Einzeltaster mit Glimmlampe 1 Schließer 0 Öffner	2020 USGL	1	Stück	
2CKA001413A1109	2020 USGL-103 Wipptaster-Einsatz 1-polig, Schließer (Arbeitsstrom) Zugschnur 1 Wippe(n) Einzelner Druckknopf mit Neon lamp	2020 USGL-103	1	Stück	
2CKA001012A2237	2400/5 USK Schalter-Einsatz Wippe / Taste 2 Wippe(n) Serienschaltung mit LED - nicht austauschbar	2400/5 USK	1	Stück	
2CKA001012A2231	2400/6 US Schalter-Einsatz Wippe / Taste 1 Wippe(n) Aus- und Wechselschaltung	2400/6 US	1	Stück	
2CKA001022A0660	2400/6 USK Schalter-Einsatz Wippe / Taste 1 Wippe(n) Aus- und Wechselschaltung mit Glimmlampe	2400/6 USK	1	Stück	
2CKA001012A2235	2400/7 US Schalter-Einsatz Wippe / Taste 1 Wippe(n) Kreuzschaltung	2400/7 US	1	Stück	
2CKA001730A0258	2101-32 Abdeckrahmen 1-fach weiß - Allwetter 44® (IP44)	2101-32	1	Stück	

2CKA001730A0276	2101-33 Abdeckrahmen 1-fach alusilber - Allwetter 44® (IP44)	2101-33	1	Stück
2CKA001730A0191	2101-34 Abdeckrahmen 1-fach alpinweiß - Allwetter 44® (IP44)	2101-34	1	Stück
2CKA001730A0225	2101-35 Abdeckrahmen 1-fach anthrazit - Allwetter 44® (IP44)	2101-35	1	Stück
2CKA001730A0277	2102-31 Abdeckrahmen 2-fach braun - Allwetter 44® (IP44)	2102-31	1	Stück
2CKA001730A0266	2102-32 Abdeckrahmen 2-fach weiß - Allwetter 44® (IP44)	2102-32	1	Stück
2CKA001730A0278	2102-33 Abdeckrahmen 2-fach alusilber - Allwetter 44® (IP44)	2102-33	1	Stück
2CKA001730A0209	2102-34 Abdeckrahmen 2-fach alpinweiß - Allwetter 44® (IP44)	2102-34	1	Stück
2CKA001730A0233	2102-35 Abdeckrahmen 2-fach anthrazit - Allwetter 44® (IP44)	2102-35	1	Stück
2CKA001730A0279	2103-31 Abdeckrahmen 3-fach braun - Allwetter 44® (IP44)	2103-31	1	Stück
2CKA001730A0274	2103-32 Abdeckrahmen 3-fach weiß - Allwetter 44® (IP44)	2103-32	1	Stück
2CKA001730A0280	2103-33 Abdeckrahmen 3-fach alusilber - Allwetter 44® (IP44)	2103-33	1	Stück
2CKA001730A0217	2103-34 Abdeckrahmen 3-fach alpinweiß - Allwetter 44® (IP44)	2103-34	1	Stück
2CKA001730A0241	2103-35 Abdeckrahmen 3-fach anthrazit - Allwetter 44® (IP44)	2103-35	1	Stück

## Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Abdeckungen (teilweise inkl. Einsatz) → Mechanische Bedienelemente

