

PRODUCT-DETAILS

## 2621 W-53

### 2621 W-53 Wipptaster Schließer



#### Allgemeine Informationen

Typ	2621 W-53
Bestellnummer	2CKA001484A0370
EAN	4011395992753
Beschreibung	2621 W-53 Wipptaster Schließer
Langbeschreibung	Wipptaster Schließer 1-polig (Arbeitsstrom), Mit N-Klemme. ocean grau/blaugrün.

#### Technische Daten

Bemessungsspannung ( $U_r$ )	250 V
Hilfsspannung AC/DC	250 V AC/DC
Bemessungsstrom ( $I_n$ )	10 A
Konfiguration der Kontakte	1 NO, 0 NC
Anzahl Pole	1
Anzahl Kontakte Wechsler	0
Anzahl Kontakte Öffner	0
Anzahl Kontakte Schließer	1
Anzahl Wippschalter	1
Produktreihe	Aufputz IP44

Bedienteilausführung	Wippe
Montageart	Aufputzmontage
Befestigungsart	Schraube
Ausführung der Oberfläche	unbehandelt matt
Werkstoff	Thermoplastik Kunststoff
Etiketten anbringbar	Ja
Beschriftung	None
Art	einzelner Druckknopf
RAL Nummer	RAL 7035 - lichtgrau
Farbe	grau / blaugrün
Batteriegewicht	0 g
Anzahl Batterien	0

## Umwelt

Schutzart	IP44
RoHS Status	nach EU Richtlinie 2002/95/EC August 18, 2005 und Ergänzungen
SCIP	f49e6368-1464-40c6-ac41-c99dfcc79bdb Deutschland (DE)

## Abmessungen

Breite des Produkts	83 mm
Höhe des Produkts	55 mm
Tiefe des Produkts	74 mm
Nettogewicht	120 g

## Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	10 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	184 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	116 mm
Länge Verpackungseinheit 1	315 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	1.39 kg
EAN Verpackungseinheit 1	4011395992753
Menge Verpackungseinheit 2	100 Stück
Breite Verpackungseinheit 2	393 mm
Höhe Verpackungseinheit 2	331 mm
Länge Verpackungseinheit 2	596 mm
Bruttogewicht	14.733 kg

Verpackungseinheit 2	
Menge	1200 Stück
Verpackungseinheit 3	
Breite Verpackungseinheit 3	0.8 m
Höhe Verpackungseinheit 3	1.143 m
Länge	1.2 m
Verpackungseinheit 3	
Bruttogewicht	196.796 kg
Verpackungseinheit 3	

---

## Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85365080
Herkunftsland	Deutschland (DE)

---

## Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	2CKA100000E0336
Betriebs- und Montageanleitung	No document needed
REACH Erklärung	2CKA309999E9999
RoHS Information	9AKK104295D8727

---

## Beliebte Downloads

Datenblatt, technische Information	No document needed
Betriebs- und Montageanleitung	No document needed

---

## Klassifizierungen

ETIM 7	EC000029 - Taster
ETIM 8	EC000029 - Taster
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2C
CN8	8536 50 80

---

## Accessories

Identifier	Description	Type	Quantity	Unit Of Measure
2CKA001761A1487	2134 W-53 Leitungseinführung 2-fach geschlossen	2134 W-53	1	Stück
2CKA001716A0042	2609 WS Montageplatte	2609 WS	1	Stück
2CKA001799A0882	1763-53 Beschriftungsträger	1763-53	1	Stück
2CKA001761A1492	2086 W-53 Kanaleinführung	2086 W-53	1	Stück
2CKA001761A1491	2139 W-53 Leitungseinführung hohe Ausführung	2139 W-53	1	Stück
2CKA001784A0777	2152 NLI-53 Beleuchtungseinsatz	2152 NLI-53	1	Stück
2CKA001761A1489	2136 W-53 Leitungseinführung 1-fach offen	2136 W-53	1	Stück
2CKA001761A1503	2137/10 W-53 Leitungseinführung	2137/10 W-53	1	Stück
2CKA001761A1506	2137/11 W-53 Leitungseinführung	2137/11 W-53	1	Stück
2CKA001761A1490	2138 W-53 Leitungsdurchführung Verbindungsstück zum Koppeln mehrerer Geräte	2138 W-53	1	Stück

## Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Aufputz-Programm → Aufputz-Programm IP44 → Design Ocean → Mechanischer Schalter / Taster

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Licht-/Laststeuerung → Mechanische Schalter / Taster → Mechanical Switch / Push Button - Flush Mounted → Mechanischer Schalter / Taster

