

**Produktdetails** 

## 1786/11-866 1786/11-866 Wippe Schalter / Taster Einzelwippe DO NOT DISTURB Edelstahl - pur edelstahl



EAN 40113951 Beschreibung 1786/11-866 Wippe Schalter / Taster Einzelwippe DO NOT DISTURB Edelstah ed Langbeschreibung Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter und Taster. DC DISTURB Material: Edelstahl Anti fings  Installation / Montage  Betriebs- und No document in Montageanleitung  Technische Daten  Datenblatt, technische No document in Information  Anwendung Schalter / Taster Einzelwippe DO NOT DISTURB Edelstahl ed ed  Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter und Taster. DC  DISTURB Material: Edelstahl Anti fings  No document in Information  Schalter / Taster Einzelwippe DO NOT DISTURB Edelstahl ed ed ed  Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter und Taster. DC  DISTURB Material: Edelstahl Anti fings  No document in Information  Schalter / Taster Einzelwippe DO NOT DISTURB Edelstahl Anti Fings  Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter und Taster. DC  DISTURB Material: Edelstahl Anti fings  No document in Information  Anwendung Schalter / Taster Einzelwippe DO NOT DISTURB Edelstahl Anti Fings  Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter und Taster. DC  DISTURB Material: Edelstahl Anti fings  No document in Information  Anwendung Schalter / Taster Einzelwippe DO NOT DISTURB Edelstahl Anti Fings  Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter und Taster. DC  DISTURB Material: Edelstahl Anti fings  No document in Information  Anwendung Schalter / Taster Einzelwippe DO NOT DISTURB Material: Edelstahl Anti fings  Technische Dater   Taster Einzelwippe DO NOT DISTURB Material: Edelstahl Anti fings  No document in Information	Тур	1786/11-866		
Beschreibung 1786/11-866 Wippe Schalter / Taster Einzelwippe DO NOT DISTURB Edelstah ed  Langbeschreibung Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter und Taster. DC DISTURB Material: Edelstahl Anti finge  Installation / Montage  Betriebs- und No document in Montageanleitung  Technische Daten  Datenblatt, technische No document in Information  Anwendung Schalter / Taster Einzelwippe DO NOT DISTURB Edelstahl ed e	Bestellnummer	2CKA001751A3002		
Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter und Taster. DC DISTURB Material: Edelstahl Anti finge Installation / Montage  Betriebs- und No document in Montageanleitung  Technische Daten  Datenblatt, technische No document in Information  Anwendung Schalter / Zimmer	EAN	4011395105498		
Installation / Montage  Betriebs- und No document in Montage anleitung  Technische Daten  Datenblatt, technische Information  Anwendung Schalter / Eunktion Zimmen	Beschreibung	1786/11-866 Wippe Schalter / Taster Einzelwippe DO NOT DISTURB Edelstahl - pur edelstahl		
Betriebs- und Montageanleitung  Technische Daten  Datenblatt, technische Information  Anwendung  Schalter / Zimmen	Langbeschreibung	Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter und Taster. DO NOT DISTURB Material: Edelstahl Anti fingerprint		
Datenblatt, technische No document n Information  Anwendung Schalter / Funktion Zimmer	Betriebs- und	No document needed		
Information  Anwendung  Funktion  Schalter /  Zimmer	Technische Daten			
Funktion Zimmer	•	No document needed		
20.000	Anwendung	Schalter / Taster		
Schalterdesign	Funktion	Zimmereinheit		
our de la constitución de la con	Schalterdesign	pur edelstahl		

1786/11-866 2

Montageart	Unterputzmontage		
Befestigungsart	Klemme		
Ausführung der Oberfläche	unbehandelt matt Edelstahl		
Werkstoff			
Beschriftung	DO NOT DISTURE		
Ausführung	Einzelwippe Edelstahl		
Farbe			
Anwendungsbereich	Hotelanwendungen		
Umwelt			
Schutzart	IP20		
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)		
RoHS Information	2CKA20000E1927		
REACH Erklärung	2CKA309999E9999		
Abmessungen			
Breite des Produkts	63 mm		
Höhe des Produkts	63 mm		
Tiefe des Produkts	20 mm		
Nettogewicht	37.5 g		
Bestelldaten			
Mindestbestellmenge	1 Stück		
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 10 Stück		
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.27 kg		
Zolltarifnummer	85389099		
Herkunftsland	Deutschland (DE)		
Zertifikate und Deklarationen			
Konformitätserklärung - CE	2CKA200000E1927		
Klassifizierungen			
ETIM 8	EC000011 - Abdeckung/Bedienelement für Installationsschalterprogramme		
ETIM 9	EC000011 - Abdeckung/Bedienelement für Installationsschalterprogramme		
WEEE Kategorie CN8	Produkt nicht in WEEE Umfang		
CN8	8538 90 99 V44 0 : 27144002		
eClass	V11.0 : 27144002		

1786/11-866 3

Accessories				
Identifier	Description	Туре	Quantity	Unit Of Measure
2CKA001022A0656	2000/2 UK Schalter-Einsatz 2-polig -solo®	2000/2 UK	1	Stück
2CKA001012A2034	2000/2 US Schalter-Einsatz 2-polig -solo®	2000/2 US	1	Stück
2CKA001012A2042	2000/2 US-101 Schalter-Einsatz 2-polig -solo®	2000/2 US-101	1	Stück
2CKA001011A0816	2000/3 US Schalter-Einsatz 3-polig -solo®	2000/3 US	1	Stück
2CKA001012A1069	2000/6 US Schalter-Einsatz Aus- und Wechselschaltung -solo®	2000/6 US	1	Stück
2CKA001012A1143	2000/6 US-506 Wippschalter-Einsatz Aus- und Wechselschaltung Wechselschaltung	2000/6 US-506	1	Stück
2CKA001012A1127	2000/6 USGL Schalter-Einsatz Aus- und Wechselschaltung -solo®	2000/6 USGL	1	Stück
2CKA001022A0474	2000/6 USK Schalter-Einsatz Aus- und Wechselschaltung -solo®	2000/6 USK	1	Stück
2CKA001012A1598	2000/6 USR-503 Wippschalter-Einsatz Wechselschalter ohne Spreize Wechselschaltung	2000/6 USR- 503	1	Stück
2CKA001012A0954	2000/6/2 US Schalter-Einsatz Aus- und Wechselschaltung -solo®	2000/6/2 US	1	Stück
2CKA001012A1093	2000/7 US Schalter-Einsatz Kreuzschaltung - solo®	2000/7 US	1	Stück
2CKA001413A0475	2020 US Einsatz Einzeltaster 0 Öffner 1 Schließer	2020 US	1	Stück
2CKA001413A0483	2020 US-201 Schalter-Einsatz 1-fach Einzeltaster 0 Öffner 1 Schließer	2020 US-201	1	Stück
2CKA001413A0491	2020 US-205 Schalter-Einsatz 2-fach Serientaster 0 Öffner 2 Schließer	2020 US-205	1	Stück
2CKA001413A0509	2020 US-205-101 Schalter-Einsatz 2-fach Serientaster 0 Öffner 2 Schließer	2020 US-205- 101	1	Stück
2CKA001413A0517	2020 US-206 Schalter-Einsatz Einzeltaster 0 Öffner 0 Schließer	2020 US-206	1	Stück
2CKA001413A0533	2020 USGL Schalter-Einsatz Einzeltaster 0 Öffner 1 Schließer	2020 USGL	1	Stück
2CKA001413A1109	2020 USGL-103 Wipptaster-Einsatz 1-polig, Schließer (Arbeitsstrom) Einzelner Druckknopf	2020 USGL- 103	1	Stück
2CKA001012A2237	2400/5 USK Schalter-Einsatz Serienschaltung	2400/5 USK	1	Stück
2CKA001012A2231	2400/6 US Schalter-Einsatz Aus- und Wechselschaltung	2400/6 US	1	Stück
2CKA001022A0660	2400/6 USK Schalter-Einsatz Aus- und Wechselschaltung	2400/6 USK	1	Stück
2CKA001012A2235	2400/7 US Schalter-Einsatz Kreuzschaltung	2400/7 US	1	Stück
2CKA001754A4318	1722-866K Abdeckrahmen 2-fach Edelstahl - pur edelstahl	1722-866K	1	Stück
2CKA001754A4319	1723-866K Abdeckrahmen 3-fach Edelstahl - pur edelstahl	1723-866K	1	Stück
2CKA001754A4320	1724-866K Abdeckrahmen 4-fach Edelstahl - pur edelstahl	1724-866K	1	Stück
2CKA001754A4321	1725-866K Abdeckrahmen 5-fach Edelstahl - pur edelstahl	1725-866K	1	Stück

## Kategorien

 $Niederspannungsprodukte \ und \ Systeme \rightarrow Schalterprogramme \rightarrow Abdeckungen \ (teilweise \ inkl. \ Einsatz) \rightarrow Mechanische \ Bedienelemente$ 

