

Produktdetails

1510 UC-84-101

1510 UC-84-101 Ruf-Set für Behinderten-WC

Busch-Infoline® Medical alarm studioweiß -

63x63



Allgemeine Informationen

Typ	1510 UC-84-101
Bestellnummer	2CKA001582A0424
EAN	4011395254790
Beschreibung	1510 UC-84-101 Ruf-Set für Behinderten-WC Busch-Infoline® Medical alarm studioweiß - 63x63

Langbeschreibung	<p>Zum Aufbau einer Notrufanlage für Behinderten-WCs. Bestehend aus: Netzteil-Einsatz, Alarmmelde-Einsatz, Signaltaster-Einsatz mit Zugschnur und Abstelltaster-Einsatz. Rufauslösung über Zugschnurtaster. Optische und akustische Notrufsignalisierung außerhalb des Behinderten-WCs. Beruhigungslicht bei Rufauslösung. Abstelltaster zum Aufheben des Notrufs Beschriftungsfeld Taster: 61 x 20 mm. Beschriftungsfeld Netzteil-/Alarmmelde-Einsatz: 61 x 61 mm. Für Installationen nach DIN VDE 0834 wird eine Notstromversorgung benötigt. Keine Spreize. Schraubbefestigung über Schlüssellocher. Inkl. Zentralscheibe. Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.de.</p>
------------------	--

Installation / Montage

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

Technische Daten

Datenblatt, technische Information	2CKA001373B9007
Normen	DIN VDE 0834
Anwendung	Medical alarm
Bemessungsspannung (U_r)	230 V
Sekundärspannung	15 V
Hilfsspannung AC/DC	230 V AC/DC
Bemessungsfrequenz (f)	50...60 Hz
Verlustleistung	2 W
Anzahl Kontakte Schließer	1
Anzahl Ausgänge	1
Bauform	Busch-Infoline®
Produktreihe	Busch-Infoline®
Schalterdesign	63x63 future® linear future Busch-axcent® Busch-axcent pur solo® carat®
Montageart	Unterputzmontage
Werkstoff	Thermoplastic
Beschriftungsfeld	Ja
RAL Nummer	RAL 9016 - verkehrsweiß
Farbe	studioweiß
Anwendungsbereich	Sicherheitstechnik Gesundheitswesen

Umwelt

Umgebungstemperatur	(Betrieb) 5 ... +40 °C
Schutzart	IP20
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
RoHS Information	2CKA200000E0532
REACH Erklärung	2CKA309999E9999

Abmessungen

Breite des Produkts	70 mm
Höhe des Produkts	21 mm
Tiefe des Produkts	70 mm
Nettogewicht	480 g
Einbautiefe (t_2)	21 mm

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
---------------------	---------

Menge	Karton 1 Stück
Verpackungseinheit 1	
Bruttogewicht	0.507 kg
Verpackungseinheit 1	
Zolltarifnummer	85365080
Herkunftsland	Polen (PL)

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	2CKA200000E0532
----------------------------	-----------------

Klassifizierungen

ETIM 8	EC002247 - Behindertenelement für Installationsschalterprogramme
ETIM 9	EC002247 - Behindertenelement für Installationsschalterprogramme
WEEE Kategorie	1. Wärmeüberträger
WEEE B2C / B2B	B2C
CN8	8536 50 80

Accessories

Identifizier	Description	Type	Quantity	Unit Of Measure
2CKA001582A0413	1561 U-101 Alarmmelde-Einsatz Busch-Infoline® Signalgeber	1561 U-101	1	Stück
2CKA001582A0336	1563 U-12 Alarmmelde-Einsatz Busch-Infoline® Raumeuchte / Summer	1563 U-12	1	Stück
2CKA001582A0338	1564 U-12 Lichtsignal-Einsatz Busch-Infoline® Raumeuchte	1564 U-12	1	Stück
2CKA001582A0339	1564 U-13 Lichtsignal-Einsatz Busch-Infoline® Raumeuchte	1564 U-13	1	Stück
2CKA001582A0340	1564 U-15 Lichtsignal-Einsatz Busch-Infoline® Raumeuchte	1564 U-15	1	Stück
2CKA001582A0341	1566 U Einsatz Busch-Infoline® Raumeuchte	1566 U	1	Stück
2CKA001582A0429	1520/1 UK-101 Einsatz Busch-Infolicht® Signal - /Abstelltaster	1520/1 UK-101	1	Stück
2CKA001582A0430	1520/1 UKZ-101 Signaltaster-Einsatz Nach DIN VDE 0834 Busch-Infolicht® Zugschnurbetätigung	1520/1 UKZ-101	1	Stück
2CKA001582A0335	1539 U Relais-Einsatz Busch-Infoline®	1539 U	1	Stück
2CKA001582A0396	1518 USV Unterbrechungsfreie Spannungsversorgung Aufputz hellgrau	1518 USV	1	Stück

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Abdeckungen (teilweise inkl. Einsatz) → Licht / Signalisierung

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

