

Mer om ZB4BW553

- [Karakteristikk](#)
- [Download & Dokumenter](#)

Discover your Schneider-
Electric tools

**ZB4BW553**

Lystrykknapphode i metall for LED med klar silikonhette,
fjærretur og plan trykflate i oransje farge

EI-nummer: 4302743

EAN: 3389110892819



Last ned produktdatablad for ZB4BW553 3D CAD Modell

Karakteristikk**Teknisk informasjon**

Produktspekter	Harmony XB4
Produkt eller type komponent	Hode for lystrykknapper
Kortnavn utstyr	ZB4
Produktkompatibilitet	Innebygget LED
Innfatningsmateriale	Forkrommet metall
Hode type	Standard
Montasjediameter	22 mm
Salg per udelelig kv antitet	1
Formen på varslingsenhetens hode	Rund
Type arm/stempel	Spring return
Operatørprofil	Orange innfelt, umerket
Knappens tilleggs info.	Klar beskyttelseshette

Komplementær

Bredde	29 mm
Høyde	29 mm
Dybde	30 mm
Vekt	0,031 kg
Resistens til høytrykksvask	7000000 Pa at 55 °C, distance : 0.1 m
Mekanisk levetid	10000000 syk/user
Elektrisk sammensetningskode	M1 for <6 contacts using single blocks in front mounting with integral LED M2 for <6 contacts using single and double blocks in front mounting with integral LED M6 for <2 kontakter bruker Enkel blokker i frontmontering med integrert LED og transformator M10 for <2 kontakter bruker Enkel blokker i frontmontering med innebygget LED
Enhetens utseende	Basic sub-assemblies

Miljø

Overflatebeskyttelse	TH
Omgivelsestemperatur for lagring	-40...70 °C

Omgivelsestemperatur drift	-40...70 °C
Over spenningskategori	Class I conforming to IEC 60536
IP-grad	IP66 conforming to IEC 60529 IP67
NEMA beskyttelsesgrad	NEMA 13 NEMA 4X
IK beskyttelsesklasse	IK06 conforming to EN 50102
Standarder	JIS C8201-5-1 EN/IEC 60947-5-1 CSA C22.2 No 14 EN/IEC 60947-5-5 EN/IEC 60947-5-4 EN/IEC 60947-1 UL 508 JIS C8201-1
Produktsertifikater	GL LROS (Lloyds register of shipping) UL listet CSA DNV BV
Vibrasjonsmotstand	5 gn (f= 2...500 Hz) conforming to IEC 60068-2-6
Støtmotstand	30 gn (duration = 18 ms) for half sine wave acceleration conforming to IEC 60068-2-27 50 gn (duration = 11 ms) for half sine wave acceleration conforming to IEC 60068-2-27
Packing Units	
Enhets type forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	30 g
Forpakning 1 høyde	3,6 cm
Forpakning 1 bredde	4,8 cm
Forpakning 1 lengde	3,2 cm
Enhets type forpakning 2	BB1
Antall enheter forpakning 2	5
Forpakning 2 vekt	150 g
Forpakning 2 høyde	4,5 cm
Forpakning 2 bredde	26,5 cm
Forpakning 2 lengde	3,4 cm
Enhets type forpakning 3	S02
Antall enheter forpakning 3	150
Forpakning 3 vekt	4,75 kg
Forpakning 3 høyde	15 cm
Forpakning 3 bredde	30 cm
Forpakning 3 lengde	40 cm
Offer Sustainability	
Produktets miljøstatus	Green Premium miljømerket produkt
REACH-regelverk	REACH-erklæring
REACH fri for SVHC	Ja

EU RoHS-direktiv	Proaktivt i samsvar (Produktet inngår ikke i EUs RoHS direktivet) EU RoHS-erklæring
Fri for giftige tungmetaller	Ja
Kvikksølvfri	Ja
Informasjon om RoHS-unntak	Ja
Kinas RoHS-forskrift	Kinas RoHS-erklæring
Miljøinformasjon	Produktmiljøprofil
Produktets livssyklus	Informasjon om levetidsslutt
Contractual warranty	
Garanti	18 months