

Mer om ZB4BW363

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

Discover your Schneider-
Electric tools

**ZB4BW363**

Lystrykknapphode i metall for LED med fjærretur og plan trykflate i blå farge

EI-nummer: 4302739

EAN: 3389110889833



Last ned produktdatablad for ZB4BW363 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	Fjærretur
Operatørprofil	Blue flush, unmarked
Knappens tilleggs info.	Med vanlig deksel

Komplementær

Bredde	29 mm
Høyde	29 mm
Dybde	30 mm
Vekt	0,026 kg
Resistens til høytrykksvask	7000000 Pa på 55 °C, distanse : 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 kontakter bruker enkel og dobbel blokker i frontmontering med innebygget 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
Overspenningskategori	Klasse I i samsvar med IEC 60536
IP-grad	IP66 i samsvar med IEC 60529 IP67 IP69 IP69K
NEMA beskyttelsesgrad	NEMA 13 NEMA 4X
IK beskyttelsesklasse	IK06 i samsvar med EN 50102
Standarder	UL 508 EN/IEC 60947-5-5 EN/IEC 60947-1 CSA C22.2 No 14 EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60947-5-4 JIS C8201-5-1 JIS C8201-1
Produktsertifikater	UL listet BV CSA LROS (Lloyds register of shipping) GL DNV
Vibrasjonsmotstand	5 gn (f= 2...500 Hz) i samsvar med IEC 60068-2-6
Støtmotstand	30 gn (varighet = 18 ms) for halvsinusurve akselerasjon i samsvar med IEC 60068-2-27 50 gn (varighet = 11 ms) for halvsinusurve akselerasjon i samsvar med IEC 60068-2-27
Packing Units	
Enhetsstype forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	26 g
Forpakning 1 høyde	3,4 cm
Forpakning 1 bredde	4,5 cm
Forpakning 1 lengde	5,4 cm
Enhetsstype forpakning 2	BB1
Antall enheter forpakning 2	5
Forpakning 2 vekt	133 g
Forpakning 2 høyde	3,4 cm
Forpakning 2 bredde	4,5 cm
Forpakning 2 lengde	26,5 cm
Enhetsstype forpakning 3	S03
Antall enheter forpakning 3	300
Forpakning 3 vekt	8,482 kg
Forpakning 3 høyde	30 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
Kvikksølv fri	Ja
Informasjon om RoHS-unntak	Ja
Kinas RoHS-forskrift	Kinas RoHS-erklæring
Miljøinformasjon	Produktmiljøprofil
Produktets livssyklus	Informasjon om levetidsslutt
Contractual warranty	
Garanti	18 months