



Główny

Rodzina produktów	Harmony XB4
Typ produktu lub komponentu	Łeb przełącznika dwustanowego
Krótką nazwa urządzenia	ZB4
Materiał maskownicy	Metal chromowany
Średnica montażowa	22 mm
Sprzedaż niepodzielnej liczby	1
Temperatura otoczenia dla pracy	-25...70 °C
Stopień ochrony IP	IP66 IEC 60529
Kształt główki jednostki sygnalizacyjnych	Okrągły
Rodzaj operatora	Podtrzymanie
Profil operatora	Dźwignia czarny
Informacja o położeniu operatora	2 pozycje 90°

Uzupełnienie

Masa produktu	0,026 kg
Uszczelka odporna na wysokie ciśnienie	7000000 Pa 55 °C 0,1 m
Wytrzymałość mechaniczna	500000 cycles

Środowisko

Działanie ochronne	TH
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-40...70 °C
Klasa ochrony przez porażeniem prądem elektrycznym	Klasa I IEC 60536
Stopień ochrony NEMA	NEMA 13 NEMA 4X
Stopień ochrony IK	IK06 IEC 50102
Normy	CSA C22-2 nr 14 EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60947-5-4 EN/IEC 60947-5-5 JIS C 4520 UL 508
Certyfikacja produktu	BV CSA Det Norske Veritas GL Lloyd's Register of Shipping RINA UL w spisie
Odporność na wibracje	5 gn 2...500 Hz IEC 60068-2-6
Odporność na wstrząsy	30 gn 18 ms przyspieszenie półsinusoidalne IEC 60068-2-27 50 gn 11 ms przyspieszenie półsinusoidalne IEC 60068-2-27
RoHS EUR conformity date	0646
RoHS EUR status	Compliant