



Teknisk informasjon

Produktspekter	Harmony 9001K
Produkt eller type komponent	Trykknapp
Kortnavn utstyr	9001K
Type arm/stempel	Spring return
Operatørprofil	Rød innfelt, umerket
Knappens tilleggs info.	Full beskyttelse i plast

Komplementær

Innfatningsmateriale	Forkrommet metall
Montasjediameter	30 mm
Formen på varslingsenhetens hode	8-kantet
Kontakttype og sammensetning	1 C/O
Tilkoblingsklemmer	Screw clamp terminals 1 x 0.22...2 x 1.5 mm ² conforming to IEC 60947-1
Tiltrekningsmoment	0.8 N.m conforming to IEC 60947-1
Type skruehode	Cross slotted
Mekanisk levetid	5000000 sykluser
Driftsposisjon	Alle posisjoner
[Ie] nominell driftsstrøm	3 A at 240 V, AC-15, A600-Q600 conforming to NEMA 0,55 A på 125 V, DC-13, A600-Q600 i samsvar med NEMA
[Ui] isolasjonsspenning	250 V (pollution degree 3) conforming to IEC 60947-1
[Uimp] Nominell impuls spenning	2,5 kV IEC 60947-1
Kontaktmateriale	Sølvlegering kontakter
Driftsområde kontakter	Standard
Positiv åpning	Without
Kortslutningsvern	10 A cartridge fuse conforming to IEC 60947-5-1
[Ith] fri luft termisk strøm	10 A
[Icm] maks nominell slutteevne ved kortslutning	12 KA at 600 V AC-15, 7200 VA 15 KA at 480 V AC-15, 7200 VA 30 KA at 240 V AC-15, 7200 VA 60 KA at 120 V AC-15, 7200 VA 0.1 KA at 600 V DC-13 0.27 KA at 250 V DC-13 0.55 kA at 125 V DC-13
Rated breaking capacity	3 KA at 240 V AC-15, 720 VA 6 KA at 120 V AC-15, 720 VA 1.2 KA at 600 V AC-15, 720 VA 1.5 KA at 480 V AC-15, 720 VA 0.1 KA at 600 V DC-13 0.27 KA at 250 V DC-13 0.55 kA at 125 V DC-13
Klemmebeskrivelse ISO n°1	(13-14-11-12)OF
Bredde	48 mm
Høyde	45 mm
Dybde	56 mm
Vekt	0,121 kg
Enhetens utseende	Komplett produkt

Miljø

Standarder	CSA C22.2 No 14 EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60947-5-4 JIS C 4520 EN/IEC 60947-1 JIS C 852 UL 508
Produktsertifikater	NEMA UL 508
Overflatebeskyttelse	TC
Omgivelsestemperatur for lagring	-40...70 °C
Omgivelsestemperatur drift	-25...70 °C
Vibrasjonsmotstand	7 gn (f= 2...500 Hz) conforming to IEC 60068-2-6
Støtmotstand	50 gn conforming to IEC 60068-2-27
Beskyttelsesgrad mot elektrisk støt	Class II conforming to IEC 61140
IP-grad	IP66 conforming to IEC 60529
NEMA beskyttelsesgrad	NEMA 1 NEMA 12 NEMA 13 NEMA 2 NEMA 3 NEMA 3R NEMA 4

Packing Units

Enhetstype forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	130 g
Forpakning 1 høyde	5,5 cm
Forpakning 1 bredde	9,4 cm
Forpakning 1 lengde	4,6 cm

Offer Sustainability

Produktets miljøstatus	Green Premium miljømerket produkt
REACH-regelverk	REACH-erklæring
EU RoHS-direktiv	Proaktivt i samsvar (Produktet inngår ikke i EUs RoHS direktivet) EU RoHS-erklæring
Kvikksølvfri	Ja
Informasjon om RoHS-unntak	Ja
Kinas RoHS-forskrift	Kinas RoHS-Erklæring
Miljøinformasjon	Produktmiljøprofil
WEEE	Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes som husholdningsavfall.

Contractual warranty

Garanti	18 months
---------	-----------