



Základní popis

Řada výrobků	Harmony XPE
Typ produktu nebo součásti	Nožní spínač
Materiál	Kov
Typ nožního spínače	Samostatný nožní spínač
Označení přístroje	XPEM
Mechanismus spouště	Bez mechanismu spouště
Funkce kontaktu	1 krokový
Typ a složení kontaktu	2 V + 1 Z
Barva	Modrá

Doplňky

Nucené vypnutí	Ano podle EN/IEC 60947-5-1 příloha K
Připojení - svorky	Šroubová svorka, $\leq 1 \times 2,5 \text{ mm}^2$ s nebo bez kabelové koncovky Šroubová svorka, $\leq 2 \times 1,5 \text{ mm}^2$ s nebo bez kabelové koncovky
Kabelový vstup	2 vstupy se závitem pro kabelovou průchodku Pg 16
Mechanická životnost	15000000 cykly
[Ie] jmenovitý pracovní proud	3 A, 240 V, AC-15, A300 0,27 A, 250 V, DC-13, Q300 podle EN/IEC 60947-5-1 příloha A
[Ui] jmenovité izolační napětí	500 V (stupeň znečištění 3) podle EN/IEC 60947-1 500 V (stupeň znečištění 3) podle NF C 20-040 skupina C 500 V (stupeň znečištění 3) podle VDE 0110 skupina C 300 V podle UL 508 300 V podle CSA C22.2 č. 14
[Uimp] jmenovité impulzní výdržné napětí	6 kV podle EN/IEC 60947-1
Maximum resistance across terminals	25 M Ω podle IEC 60255-7 kategorie 3 25 M Ω podle NF C 93-050 metoda A
Zkratová ochrana	10 A patronová pojistka typ gG podle EN/IEC 60947-5-1 10 A patronová pojistka typ gG podle VDE 0660-200

Jmen. prac. výkon (W)	10 W DC-13, pracovní rozsah <60 cyk/min, 5000000 cykly, 24 V, koeficient zatížení: 0,5 podle EN/IEC 60947-5-1 příloha C 4 W DC-13, pracovní rozsah <60 cyk/min, 5000000 cykly, 120 V, koeficient zatížení: 0,5 podle EN/IEC 60947-5-1 příloha C 7 W DC-13, pracovní rozsah <60 cyk/min, 5000000 cykly, 48 V, koeficient zatížení: 0,5 podle EN/IEC 60947-5-1 příloha C
Hmotnost přístroje	1,2 kg

Prostředí

Normy	EN/IEC 60947-5-1 VDE 0660-200
Certifikace výrobku	FIMKO CSA
Stupeň ochrany	TC
Provozní teplota	-25...70 °C
Teplota okolí pro uskladnění	-40...70 °C
Odolnost proti vibracím	15 gn (f= 10...500 Hz) podle IEC 60068-2-6
Odolnost proti otřesům	150 gn podle NF E 09-031 20 gn podle IEC 60068-2-27
Kategorie přepětí	Třída I podle EN/IEC 61140 Třída I podle NF C 20-030
Stupeň krytí IP	IP66 podle IEC 60529

Nabídka udržitelnosti

Stav udržitelné nabídky	Green Premium produkt
Nařízení REACH	Deklarace REACH
Směrnice EU RoHS	Proaktivní shoda (Produkt mimo rámec právních předpisů týkajících se EU RoHS) Deklarace EU RoHS
Neobsahuje jedovaté těžké kovy	Ano
Neobsahuje rtuť	Ano
Informace výjimce o RoHS	Ano
Nařízení China RoHS	Prohlášení o nařízení China RoHS
Informace o životním prostředí	Environmentální profil produktu
WEEE	Na trzích Evropské unie musí být produkt likvidován podle pokynů pro zvláštní sběr odpadu a nikdy se nesmí vyhazovat do odpadkových košů.

Záruční lhůta

Záruka	18 měsíců
--------	-----------