



### 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	1 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 $\Omega$ podle IEC 60255-7 kategorie 3 25 M $\Omega$ 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	VDE 0660-200 EN/IEC 60947-5-1
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	<a href="#">Deklarace REACH</a>
Směrnice EU RoHS	Proaktivní shoda (Produkt mimo rámec právních předpisů týkajících se EU RoHS) <a href="#">Deklarace EU RoHS</a>
Neobsahuje jedovaté těžké kovy	Ano
Neobsahuje rtuť	Ano
Informace výjimce o RoHS	<a href="#">Ano</a>
Nařízení China RoHS	<a href="#">Prohlášení o nařízení China RoHS</a>
Informace o životním prostředí	<a href="#">Environmentální profil produktu</a>
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
--------	-----------