



## Produktdata

Produktområde	Harmony XPE
Typ av produkt eller komponent	Fotpedal
Material	Plast
Typ av fotpedal	Enkel fotpedal
Enhetens korta namn	XPEB
Tillgänglig utrustning	Lock
Utlösningsmekanism	Utan triggermekanism
Kontakter drift	2 steg
Kontaktbestyckning	2 NC + NO
Färg	Blå

## Teknisk data

Positiv öppning	With conforming to EN/IEC 60947-5-1 appendix K
Anslutningar - plintar	Screw clamp terminal, $\leq 1 \times 2.5 \text{ mm}^2$ with or without cable end Screw clamp terminal, $\leq 2 \times 1.5 \text{ mm}^2$ with or without cable end
Mekanisk livslängd	10000000 cycles
[Ie] märkström	3 A, 240 V, AC-15, A300 0.27 A, 250 V, DC-13, Q300 conforming to EN/IEC 60947-5-1 appendix A
[Ui] isolationsspänning	500 V (pollution degree 3) conforming to EN/IEC 60947-1 500 V (pollution degree 3) conforming to NF C 20-040 group C 500 V (pollution degree 3) conforming to VDE 0110 group C 300 V conforming to UL 508 300 V conforming to CSA C22.2 No 14
[Uimp] nominellt motstånd mot pulsspänning	6 kV överensstämmer med EN/IEC 60947-1
Maximalt motstånd över anslutningar	25 MOhm conforming to IEC 60255-7 category 3 25 MOhm conforming to NF C 93-050 method A
Kortslutningsskydd	10 A cartridge fuse type gG conforming to EN/IEC 60947-5-1 10 A cartridge fuse type gG conforming to VDE 0660-200
Märkdrift effekt i W	10 W DC-13, operating rate $<60 \text{ cyc/mn}$ , 5000000 cycles, 24 V, load factor: 0.5 conforming to EN/IEC 60947-5-1 appendix C 4 W DC-13, operating rate $<60 \text{ cyc/mn}$ , 5000000 cycles, 120 V, load factor: 0.5 conforming to EN/IEC 60947-5-1 appendix C 7 W DC-13, operating rate $<60 \text{ cyc/mn}$ , 5000000 cycles, 48 V, load factor: 0.5 conforming to EN/IEC 60947-5-1 appendix C
Produktens vikt	0,69 kg

## Miljö

Standarder	NF E 09-031
Produktcertifieringar	CSA UL
Skyddsbehandling	TH
Omgivningstemperatur vid drift	-25...70 °C
Omgivande lufttemperatur för lagring	-40...70 °C
Vibrationsbeständighet	5 gn (f= 10...500 Hz) conforming to IEC 60068-2-6
Chocktålighet	30 gn conforming to IEC 60068-2-27
Överspänningskategori	Class II conforming to EN/IEC 61140 Class II conforming to NF C 20-030
IP-kapslingsklass	IP66 conforming to IEC 60529

## Packing Units

Förpackning 1 enhetstyp	PCE
Förpackning 1 antal enheter	1
Förpackning 1 vikt	1,016 kg
Förpackning 1 höjd	16,6 cm
Förpackning 1 bredd	28,4 cm
Förpackning 1 längd	17 cm
Förpackning 2 enhetstyp	S04
Förpackning 2 antal enheter	6
Förpackning 2 vikt	6,753 kg
Förpackning 2 höjd	30 cm
Förpackning 2 bredd	40 cm
Förpackning 2 längd	60 cm
Förpackning 3 enhetstyp	P06
Förpackning 3 antal enheter	24
Förpackning 3 vikt	38,084 kg
Förpackning 3 höjd	77 cm
Förpackning 3 bredd	60 cm
Förpackning 3 längd	80 cm

## Offer Sustainability

Hållbarhetsstatus	Green Premium-produkt
REACH-förordning	<a href="#">REACH-Deklaration</a>
EU RoHS-direktiv	Proaktiv överensstämmelse (produkten utanför EU RoHS juridiska omfattning) <a href="#">EU RoHS-deklaration</a>
Kvicksilverfri	Ja
RoHS-undantagsinformation	<a href="#">Ja</a>
RoHS-förordning Kina	<a href="#">RoHS-deklaration Kina</a>
Miljöupplysning	<a href="#">Produktmiljöprofil</a>
WEEE	Produkten måste kasseras på europeiska unionens marknader enligt specifik källsortering och aldrig kasseras i hushållssopor.

## Kontraktsgaranti

Garanti	Enligt våra försäljningsvillkor
---------	---------------------------------