

## Mer om XPER110

- [Karakteristikk](#)
- [Download & Dokumenter](#)

Discover your Schneider-Electric tools



## XPER110

### Fotpedal orange 1no1nc

EI-nummer: 4318193

EAN: 3389110470819



Last ned produktdatablad for XPER110 3D CAD Modell

#### Karakteristikk

##### Teknisk informasjon

Produktspekter	Harmony XPE
Produkt eller type komponent	Foot switch
Materiale	Metall
Type fotpedal	Enkel fotpedal
Kortnavn utstyr	XPER
Trigger mekanisme	Uten utløsemekanisme
Driftsområde kontakter	1 trinn
Kontakttype og sammensetning	1 NC + 1 NO
Farge	Orange

##### Komplementær

Positiv åpning	Med i samsvar med ENIEC 60947-5-1 appendix K
Tilkoblingsklemmer	Skrutilkobling, <= 1 x 2.5 mm <sup>2</sup> med eller uten kabel ende Skrutilkobling, <= 2 x 1,5 mm <sup>2</sup> med eller uten kabel ende
Kabelinngang	2 oppføringer tappet for Pg 16 kabelgjennomføring
Mekanisk levetid	15000000 sykluser
[I <sub>e</sub> ] nominell driftsstrøm	3 A, 240 V, AC-15, A300 0,27 A, 250 V, DC-13, Q300 i samsvar med ENIEC 60947-5-1 appendix A
[U <sub>i</sub> ] isolasjonsspenning	500 V (forurensningsgrad 3) i samsvar med ENIEC 60947-1 500 V (forurensningsgrad 3) i samsvar med NF C 20-040 gruppe C 500 V (forurensningsgrad 3) i samsvar med VDE 0110 gruppe C 300 V i samsvar med UL 508 300 V i samsvar med CSA C22.2 No 14
[U <sub>imp</sub> ] Nominell impulsspenning	6 kV i samsvar med ENIEC 60947-1
Maximum resistance across terminals	25 MOhm conforming to IEC 60255-7 category 3 25 MOhm conforming to NF C 93-050 method A
Kortslutningsvern	10 A kassettsikring type gG i samsvar med ENIEC 60947-5-1 10 A kassettsikring type gG i samsvar med VDE 0660-200

<b>Nominell forbrukt effekt drift W</b>	10 WDC-13, driftrate <60 cyc/mn, 5000000 sykuser, 24 V, lastfaktor: 0,5 i samsvar med EN/IEC 60947-5-1 appendix C 4 WDC-13, driftrate <60 cyc/mn, 5000000 sykuser, 120 V, lastfaktor: 0,5 i samsvar med EN/IEC 60947-5-1 appendix C 7 WDC-13, driftrate <60 cyc/mn, 5000000 sykuser, 48 V, lastfaktor: 0,5 i samsvar med EN/IEC 60947-5-1 appendix C
<b>Vekt</b>	1,2 kg
<b>Miljø</b>	
<b>Standarder</b>	EN/IEC 60947-5-1 VDE 0660-200
<b>Produktsertifikater</b>	FI
<b>Overflatebeskyttelse</b>	TC
<b>Omgivelsestemperatur drift</b>	-25...70 °C
<b>Omgivelsestemperatur for lagring</b>	-40...70 °C
<b>Vibrasjonsmotstand</b>	15 gn (f= 10...500 Hz) i samsvar med IEC 60068-2-6
<b>Støtmotstand</b>	150 gn i samsvar med NF E 09-031 20 gn i samsvar med IEC 60068-2-27
<b>Overspenningskategori</b>	Class I conforming to EN/IEC 61140 Klasse I i samsvar med NF C 20-030
<b>IP-grad</b>	IP66 conforming to IEC 60529
<b>Packing Units</b>	
<b>Enhetsstype forpakning 1</b>	PCE
<b>Antall enheter forpakning 1</b>	1
<b>Forpakning 1 vekt</b>	1,368 kg
<b>Forpakning 1 høyde</b>	7,4 cm
<b>Forpakning 1 bredde</b>	18,6 cm
<b>Forpakning 1 lengde</b>	12 cm
<b>Enhetsstype forpakning 2</b>	S02
<b>Antall enheter forpakning 2</b>	4
<b>Forpakning 2 vekt</b>	5,709 kg
<b>Forpakning 2 høyde</b>	15 cm
<b>Forpakning 2 bredde</b>	30 cm
<b>Forpakning 2 lengde</b>	40 cm
<b>Enhetsstype forpakning 3</b>	P06
<b>Antall enheter forpakning 3</b>	64
<b>Forpakning 3 vekt</b>	103,012 kg
<b>Forpakning 3 høyde</b>	77 cm
<b>Forpakning 3 bredde</b>	60 cm
<b>Forpakning 3 lengde</b>	80 cm
<b>Offer Sustainability</b>	
<b>Produktets miljøstatus</b>	Green Premium miljømerket produkt
<b>REACH-regelverk</b>	<a href="#">REACH-erklæring</a>

<b>REACH fri for SVHC</b>	Ja
<b>EU RoHS-direktiv</b>	Proaktivt i samsvar (Produktet inngår ikke i EUs RoHS direktivet) <a href="#">EU RoHS-erklæring</a>
<b>Fri for giftige tungmetaller</b>	Ja
<b>Kvikksølv fri</b>	Ja
<b>Informasjon om RoHS-unntak</b>	<a href="#">Ja</a>
<b>Kinas RoHS-forskrift</b>	<a href="#">Kinas RoHS-erklæring</a>
<b>Miljøinformasjon</b>	<a href="#">Produktmiljøprofil</a>
<b>WEEE</b>	Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes som husholdningsavfall.
<b>Contractual warranty</b>	
<b>Garanti</b>	18 months