

# XPEM3110D

## dubbele voetschakelaar XPE-M - met beschermkap - metaal - blauw - 4 NC + 4 NO



### Hoofdkenmerken

Productgamma	Harmony XPE
Type product of component	Voetschakelaar
Materiaal	Metaal
Type voetschakelaar	Dubbele voetschakelaar
Korte naam apparaat	XPEM
Meegeleverde apparatuur	Afdeklep
Triggermechanisme	Zonder uitschakelmechanisme
Werking contacten	1 stap
Type en samenstelling contact	2 x 2 normaal gesloten + 1 normaal open contact
Kleur	Blauw

### Complementaire kenmerken

Positieve opening	Met conform EN/IEC 60947-5-1 bijlage K
Aansluitingen - klemmen	Schroefklem aansluitklem, $\leq 1 \times 2,5 \text{ mm}^2$ met of zonder kabeluiteinde Schroefklem aansluitklem, $\leq 2 \times 1,5 \text{ mm}^2$ met of zonder kabeluiteinde
Ingang kabel	2 tappingangen voor plug-in 16 kabelpakkingbus
Mechanische levensduur	15000000 cycli
Ie toegekende bedrijfstrom	3 A, 240 V, AC-15, A300 0,27 A, 250 V, DC-13, Q300 conform EN/IEC 60947-5-1 appendix A
[Ui] nominale isolatiespanning	500 V (vervuilingsgraad 3) conform EN/IEC 60947-1 500 V (vervuilingsgraad 3) conform NF C 20-040 groep C 500 V (vervuilingsgraad 3) conform VDE 0110 groep C 300 V conform UL 508 300 V conform CSA C22.2 Nr 14
[Uimp] nominale stoothoudspanning	6 kV conform EN/IEC 60947-1
Maximum resistance across terminals	25 MOhm conform IEC 60255-7 categorie 3 25 MOhm conform NF C 93-050 methode A
Kortsluitbeveiliging	10 A smeltpatroon type gG conform EN/IEC 60947-5-1 10 A smeltpatroon type gG conform VDE 0660-200
Nominaal bedrijfsvermogen in W	10 W DC-13, gebruiksnelheid $<60 \text{ cyc/mn}$ , 5000000 cycli, 24 V, belastingsfactor: 0,5 conform EN/IEC 60947-5-1 bijlage C 4 W DC-13, gebruiksnelheid $<60 \text{ cyc/mn}$ , 5000000 cycli, 120 V, belastingsfactor: 0,5 conform EN/IEC 60947-5-1 bijlage C 7 W DC-13, gebruiksnelheid $<60 \text{ cyc/mn}$ , 5000000 cycli, 48 V, belastingsfactor: 0,5 conform EN/IEC 60947-5-1 bijlage C
Physical characteristics	(11-12)NC B (13-14)NO (23-24)NO (21-22)NC
Gewicht product	5,92 kg

De informatie in deze documentatie bevat algemene beschrijvingen en/of technische kenmerken van de producten die erin zijn opgenomen. Deze documentatie is niet bedoeld als vervanging voor en mag niet worden gebruikt om de geschiktheid of betrouwbaarheid van deze producten voor specifieke gebruikerstoepassingen te bepalen. Een dergelijke gebruiker of integrator is verplicht een geschikte en volledige risicoanalyse, evaluatie en test van de producten uit te voeren met betrekking tot de toepasselijke specifieke toepassing of het gebruik ervan. Schneider Electric Industries SAS noch enige partners of dochterondernemingen zijn verantwoordelijk voor het verkeerd gebruik van de informatie die hierin staat.

## Omgeving

Normen	NF E 09-031
Productcertificeringen	CSA FIMKO
Beschermende behandeling	TC
Omgevingstemperatuur bij werking	-25...70 °C
Omgevingstemperatuur bij opslag	-40...70 °C
Trillingsweerstand	15 gn (f= 10...500 Hz) conform IEC 60068-2-6
Schokbestendigheid	150 gn conform NF E 09-031 20 gn conform IEC 60068-2-27
Overspanningscategorie	Klasse I conform EN/IEC 61140 Klasse I conform NF C 20-030
IP-beschermingsgraad	IP66 conform IEC 60529 IP669 conform NF C 20-010

## Verpakkingseenheden

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	30,4 cm
Package 1 Width	39,6 cm
Package 1 Length	58,6 cm
Package 1 Weight	7,069 kg
Unit Type of Package 2	S04
Number of Units in Package 2	1
Package 2 Height	30,0 cm
Package 2 Width	40,0 cm
Package 2 Length	60,0 cm
Package 2 Weight	8,354 kg
Unit Type of Package 3	P06
Number of Units in Package 3	4
Package 3 Height	77,0 cm
Package 3 Width	80,0 cm
Package 3 Length	60,0 cm
Package 3 Weight	42,356 kg

## Duurzaamheid van het aanbod

Status handhaafbaar aanbod	Green Premium-product
REACH-regelgeving	<a href="#">REACH-verklaring</a>
REACH vrij van SVHC	Ja
EU-richtlijn RoHS	Pro-actieve naleving (product valt buiten juridisch toepassingsgebied RoHS EU) <a href="#">EU-verklaring RoHS</a>
Vrij van giftige zware metalen	Ja
Kwikvrij	Ja
RoHS-regulering China	<a href="#">RoHS-verklaring China</a>
Informatie over RoHS-vrijstelling	<a href="#">Ja</a>
Milieu-informatie	<a href="#">Milieuprofiel Van Het Product</a>
WEEE	Het product moet op markten van de Europese Unie worden afgevoerd volgens specifieke afvalinzamelingsregels en mag nooit in een gewone vuilnisbak terechtkomen.

## Contractuele waarborg

Garantie	18 months
----------	-----------