

Productinformatieblad

Specificaties



Harmony - Pedaalschakelaar - XPE-M - 1NC+1NO - Stofbescherming - Metaal - Blauw

XPEM110EX

EAN Code: 3389118031142

Prijs: 228,70 EUR

Hoofd

range of product	Harmony XPE
product or component type	Voetschakelaar
materiaal	Metaal
type voetschakelaar	Enkelvoudige voetschakelaar
device short name	XPEM
beschermkap	Zonder
triggermechanisme	Zonder uitschakelmechanisme
werking contacten	1 stap
type en samenstelling contacten	1 NC+ 1 NO
colour	Blauw

Complementair

positieve opening	Met conform aan IEC 60947-5-1 appendix K
aansluitingen - aansluitklemmen	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	2x getapte invoer voor Pg 16
markering	II2 D-Ex tD A21 IP65 T85°C
mechanical durability	5000000 cycles
le nom. bedrijfstrom	3 A bij 240 V, AC-15, A300 0,27 A bij 250 V, DC-13, Q300 conform aan IEC 60947-5-1 appendix A
Ui nom isolatiespanning	300 V conform aan UL 508 500 V (vervuilingsgraad 3) conform aan IEC 60947-1 500 V (vervuilingsgraad 3) conform aan NF C 20-040 groep C 500 V (vervuilingsgraad 3) conform aan VDE 0110 groep C 300 V conform aan CSA C22.2 Nr 14
Uimp nom. schokgolfsparing	6 kV conform aan IEC 60947-1 6 kV conform aan IEC 60664
Maximale weerstand over aansluitklemmen	0,025 mOhm conform aan IEC 60255-7 categorie 3 0,025 mOhm conform aan NF C 93-050 methode A
kortsluitbeveiliging	10 A smeltpatroon type gG conform aan IEC 60947-5-1 10 A smeltpatroon type gG conform aan VDE 0660-200
width	104 mm
depth	172 mm
height	59 mm

De weergegeven prijs is de adviesprijs in euro excl. BTW. Deze kan onderhevig zijn aan korting. Neem contact op met uw lokale distributeur of detailhandel voor de daadwerkelijke prijs

Omgeving

standards	EN 50014 ATEX D 94/9/CE IEC 61241-1 IEC 61241-0 EN 50281-1-1
stof zone	Zone 21 - 22
product certifications	INERIS 04ATEX0025
beschermende behandeling	TC
ambient air temperature for operation	-20...60 °C
ambient air temperature for storage	-40...70 °C
trilling bestendigheid	15 gn (f= 10...500 Hz) conforming to IEC 60068-2-6
schokbestendigheid	150 gn conform aan NF E 09-031 20 gn conform aan IEC 60068-2-27
beschermingsklasse tegen elektrische schokken	Klasse I conforming to IEC 61140 Klasse I conforming to NF C 20-030
IP beschermingsgraad	IP66

Verpakkingseenheid

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	9,5 cm
Package 1 Width	17,5 cm
Package 1 Length	21,5 cm
Package 1 Weight	1,46 kg
Unit Type of Package 2	S03
Number of Units in Package 2	6
Package 2 Height	30,0 cm
Package 2 Width	30,0 cm
Package 2 Length	40,0 cm
Package 2 Weight	9,309 kg

contractuele waarborg

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

Environmental Data

Schneider Electric wil tegen 2050 de Net Zero-status hebben bereikt via partnerschappen in de toeleveringsketen, materialen met een lagere impact en circulariteit via onze doorlopende campagne "Use Better, Use Longer, Use Again" om de levensduur van producten en de recycleerbaarheid te verlengen.

[Uitleg van Environmental Data](#) >

[Hoe evalueren we de duurzaamheid van producten?](#) >

Milieuoetafdruk

Totale levenscyclus ecologische voetafdruk	11
--	----

Use Better

Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton	Ja
--------------------------------	----

Verpakkingen zonder kunststof	Ja
-------------------------------	----

[EU-richtlijn RoHS](#)

Voldoet pro-actief (Product valt niet onder de EU RoHS juridische scope)

REACH-regelgeving

[REACH-verklaring](#)

Use Again

Herverpakken en herfabriceren

Terugname	No
-----------	----

WEEE Label



Het product moet op markten van de Europese Unie worden afgevoerd volgens specifieke afvalinzamelingsregels en mag nooit in een gewone vuilnisbak terechtkomen.