

# Productinformatieblad

Specificaties



## Harmony K1 / K2 - Schakelblok schakelaar - Ster/driehoek - 3P - 60° - Ø22mm

K2H001Y

EAN Code: 3389110480177

**Prijs: 61,35 EUR**

### Hoofd

range of product	Harmony K
product of component type	Lichaam nokkenschakelaar
naam component	K2
lth conventionele thermische stroom in vrije lucht	20 A
samenstelling subgeheel	Contactblokken + bevestigingsplaat
nokschakelfunctie	Schakelaar ster-driehoek
uit-positie	Met Uit-positie
poles description	3P
schakelposities	Rechts: 0° - 60° - 120°
montage product	Vooran gemonteerd
bevestigingsmethode	Ø 22 mm gat
kraag materiaal	Kunststof

### Complementair

schakelhoek	60 °
Ui nom isolatiespanning	690 V (vervuilingsgraad) 3) In overeenstemming met IEC 60947-1
lthe conventionele omsloten thermische stroom	16 A
nominaal bedrijfsvermogen in W	1300 W AC-3, 230 V 1 fase In overeenstemming met IEC 947-3 14000 W AC-21, 400 V 3 fases In overeenstemming met IEC 947-3 17000 W AC-21, 500 - 660 V 3 fases In overeenstemming met IEC 947-3 2200 W AC-3, 230 V 3 fases In overeenstemming met IEC 947-3 2200 W AC-3, 400 V 1 fase In overeenstemming met IEC 947-3 4000 W AC-23A, 230 V 3 fases In overeenstemming met IEC 947-3 4000 W AC-3, 400 V 3 fases In overeenstemming met IEC 947-3 4000 W AC-3, 500 V 3 fases In overeenstemming met IEC 947-3 4000 W AC-3, 690 V 3 fases In overeenstemming met IEC 947-3 5500 W AC-23A, 400 V 3 fases In overeenstemming met IEC 947-3 5500 W AC-23A, 500 V 3 fases In overeenstemming met IEC 947-3 5500 W AC-23A, 690 V 3 fases In overeenstemming met IEC 947-3 8000 W AC-21, 230 V 3 fases In overeenstemming met IEC 947-3
le nominale operationele gelijkstroom	8 A om 400 V AC-3 3 fases In overeenstemming met IEC 947-3 10,8 A om 400 V AC-23A 3 fases In overeenstemming met IEC 947-3 14,6 A om 230 V AC-23A 3 fases In overeenstemming met IEC 947-3 4,7 A om 690 V AC-3 3 fases In overeenstemming met IEC 947-3 6,4 A om 690 V AC-23A 3 fases In overeenstemming met IEC 947-3 6,5 A om 500 V AC-3 3 fases In overeenstemming met IEC 947-3 8,3 A om 230 V AC-3 3 fases In overeenstemming met IEC 947-3 8,9 A om 500 V AC-23A 3 fases In overeenstemming met IEC 947-3 2 A om 500 V AC-15 In overeenstemming met IEC 947-5-1 3 A om 400 V AC-15 In overeenstemming met IEC 947-5-1 4 A om 230 V AC-15 In overeenstemming met IEC 947-5-1

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

<b>elektrische duurzaamheid</b>	200000 cycles AC-23 200000 cycles AC-3 600000 cycles AC-15 600000 cycles AC-21
<b>maximale operationele snelheid</b>	2,5 cyc/mn AC-21 2,5 cyc/mn AC-23 2,5 cyc/mn AC-3 8,333 cyc/mn AC-15
<b>kortsluitstroom</b>	10000 A
<b>kortsluitbeveiliging</b>	20 A patroon zekering, type gG
<b>Uimp toegekende schokgolfspanning</b>	4 kV in isolerende functie 6 kV In overeenstemming met IEC 947-1
<b>werking contacten</b>	Slow-break
<b>positieve opening</b>	Met
<b>elektrische aansluiting</b>	Vaste schroefklemaansluitingen flexibel, klemvermogen: 2 x 1,5 mm <sup>2</sup> Vaste schroefklemaansluitingen vast, klemvermogen: 1 x 2,5 mm <sup>2</sup>
<b>mechanical durability</b>	1000000 cycles
<b>net weight</b>	0,165 kg

## Omgeving

<b>normen</b>	IEC 60947-3 voor vermogenskring IEC 60947-5-1 voor stuurkring CENELEC EN 50013
<b>productcertificaten</b>	CSA 240 V 3 hp 3 fases 2 pool(s) UL 240 V 0,33 hp 1 fase 2 pool(s) CSA 240 V 1 hp 1 fase UL 240 V 1 hp 3 fases
<b>beschermende behandeling</b>	TC
<b>ambient air temperature for operation</b>	-25...55 °C
<b>ambient air temperature for storage</b>	-40...70 °C
<b>schokbestendigheid</b>	30 gn In overeenstemming met IEC 68-2-27
<b>trillingsweerstand</b>	5 gn (f = 10...150 Hz) In overeenstemming met IEC 68-2-6
<b>beschermingsklasse tegen elektrische schokken</b>	Klasse II In overeenstemming met IEC 536 Klasse II In overeenstemming met NF C 20-030

## Verpakkingseenheid

<b>Eenheidstype van verpakking 1</b>	PCE
<b>Aantal eenheden in verpakking 1</b>	1
<b>verpakking 1 hoogte</b>	6,5 cm
<b>verpakking 1 breedte</b>	6,5 cm
<b>verpakking 1 lengte</b>	8,0 cm
<b>verpakking_1_gewicht</b>	174,0 g

## contractuele waarborg

<b>Garantie (in maanden)</b>	18
------------------------------	----

## 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

Milieu Profiel

[Milieuprofiel van het product](#)

## Use Better

### Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton

Nee

Verpakkingen zonder kunststof

Nee

[EU-richtlijn RoHS](#)

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

REACH-regelgeving

[REACH-verklaring](#)

## Use Again

### Herverpakken en herfabriceren

Circulair Profiel

Geen specifieke recycling vereist

Terugname

Ja

WEEE-label

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