

# Productinformatieblad

Specificaties



## Harmony K - Nokkenschakelaar in behuizing - 20A - PVC - Zwarte hendel

KB2C051G

EAN Code: 3389110101645

**Prijs: 92,95 EUR**

### Hoofd

range of product	Harmony K
product or component type	Complete nokkenschakelaar
montage product	In kunststofbehuizing
naam component	KB2
lth conventionele thermische stroom in vrije lucht	20 A
samenstelling subgeheel	Contactblok + montageplaat + behuizing
nokschakelfunctie	Noodstopshakelaar
kast materiaal	PVC
type kop nokkenschakelaar	Met voorpaneel 60 x 60 mm
type operator	Zwart hendel

### Complementair

bevestigingsmethode	Multibevestiging
uit-positie	Met Uit-positie
schakelposities	Rechts: 0° - 90°
werking contacten	Slow-break
Ui nom isolatiespanning	690 V (vervuilingsgraad 3) conform aan IEC 60947-1
lthe conventionele omsloten thermische stroom	16 A
nominaal bedrijfsvermogen in W	1300 W AC-3, 230 V 1 fase conform aan IEC 947-3
le nominale operationele gelijkstroom	2 A bij 500 V AC-15 conform aan IEC 947-5-1
elektrische duurzaamheid	200000 cycles AC-23
maximale operationele snelheid	2,5 cyc/mn AC-21
kortsluitstroom	10000 A
kortsluitbeveiliging	20 A patroon zekering, type gG
Uimp toegekende schokgolfspanning	4 kV in isolerende functie
positieve opening	Met
elektrische aansluiting	Vaste schroefklemansluitingen flexibel, klemvermogen: 2 x 1,5 mm <sup>2</sup>
mechanical durability	1000000 cycles
kraag materiaal	Kunststof

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

normen	CENELEC EN 50013
productcertificaten	CSA 240 V 1 hp 1 fase
beschermende behandeling	TC
ambient air temperature for operation	-25...55 °C
ambient air temperature for storage	-40...70 °C
schokbestendigheid	30 gn conform aan IEC 68-2-27
trillingsweerstand	5 gn (f = 10...150 Hz) conform aan IEC 68-2-6
beschermingsklasse tegen elektrische schokken	Klasse II conforming to IEC 536
IP beschermingsgraad	IP65 conforming to IEC 529

## Verpakkingseenheid

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	12,000 cm
Package 1 Width	13,000 cm
Package 1 Length	16,500 cm
Package 1 Weight	511,000 g
Unit Type of Package 2	S03
Number of Units in Package 2	8
Package 2 Height	30,000 cm
Package 2 Width	30,000 cm
Package 2 Length	40,000 cm
Package 2 Weight	4,508 kg
Unit Type of Package 3	P06
Number of Units in Package 3	64
Package 3 Height	75,000 cm
Package 3 Width	80,000 cm
Package 3 Length	60,000 cm
Package 3 Weight	44,064 kg

## 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?](#) >

### Use Better

 <b>Materialen en verpakking</b>	
Pakket met gerecycleerd karton	Nee
Verpakkingen zonder kunststof	Nee
<a href="#">EU-richtlijn RoHS</a>	Voldoet pro-actief (Product valt niet onder de EU RoHS juridische scope)
REACH-regelgeving	<a href="#">REACH-verklaring</a>

### Use Again

 <b>Herverpakken en herfabriceren</b>	
Terugname	No