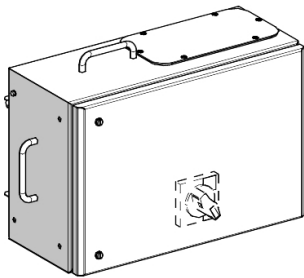


Productinformatieblad

Specificaties



TAP OFF UNIT 160A 13 MODULES

KSB160SM413

EAN Code: 3606485057729

Prijs: 1.072,00 EUR

Hoofd

range of product	Canalis
bereik compatibiliteit	Canalis KS railkokersysteem Canalis KT railkokersysteem
product of component type	Aftapeenheid
compatibiliteit railkoker	Canalis KS railkokersysteempug-in Canalis KT railkokersysteem met KS type pug-in
le toegekende bedrijfstrom	160 A met een NG160 125 A met een NG125
type bescherming	Stroomonderbreker: NG125 Stroomonderbreker: NG160
montagemethode	Plug-in met vaste polariteit
polariteit aftakeenheid	3L+N+PE
kleur	Wit (RAL 9001)

Complementair

device applicatie	Distributie met gemiddeld vermogen
meegeleverde apparatuur	stroomonderbreker moet afzonderlijk worden besteld
Ue toegekende bedrijfspanning	230...690 V afhankelijk van beveiligingsvoorziening
[Uimp] rated impulse withstand voltage	6,8 kV
Ui toegekende isolatiespanning	400 V afhankelijk van beveiligingsvoorziening 500 V afhankelijk van beveiligingsvoorziening 690 V afhankelijk van beveiligingsvoorziening
netwerk frequentie	50/60 Hz
elektrische aansluiting	Tunnelaansluiting - ISO32 70 mm ² flexibel Tunnelaansluiting - ISO32 70 mm ² stijf
deur/afdekking openingszijde	Rechts
uitschakelmodus aftakeenheid	Door uit te nemen
standards	IEC 61439-6 IEC 61439-1
materiaal lichaam	Metaal
18 mm standen	13
breedte	482 mm
diepte	246 mm
diepte (deur open)	625.5 mm
hoogte	342 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

net weight	8,5 kg
------------	--------

Omgeving

aardingsstelsel	TT TN-S IT
-----------------	------------------

IP beschermingsgraad	IP55 In overeenstemming met IEC 60529
----------------------	---------------------------------------

IK-beschermingsgraad	IK08 In overeenstemming met IEC 62262
----------------------	---------------------------------------

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
-------------------------------	-----

Aantal eenheden in verpakking 1	1
---------------------------------	---

verpakking 1 hoogte	26,000 cm
---------------------	-----------

verpakking 1 breedte	34,000 cm
----------------------	-----------

verpakking 1 lengte	49,000 cm
---------------------	-----------

verpakking_1_gewicht	10,427 kg
----------------------	-----------

Eenheidstype van verpakking 2	P12
-------------------------------	-----

Aantal eenheden in verpakking 2	8
---------------------------------	---

verpakking 2 hoogte	72,000 cm
---------------------	-----------

verpakking 2 breedte	80,000 cm
----------------------	-----------

verpakking 2 lengte	120,000 cm
---------------------	------------

verpakking 2 gewicht	97,000 kg
----------------------	-----------

contractuele waarborg

Garantie (in maanden)	18
-----------------------	----

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

Ja

Verpakkingen zonder kunststof

Ja

[EU-richtlijn RoHS](#)

Voldoet aan vrijstellingen

SCIP-nummer

Fbe82b7c-542c-4391-913a-58c8f489ca40

REACH-regelgeving

[REACH-verklaring](#)

Halogeenvrije status

Halogeenvrij product

PVC-vrij

Ja

Siliconenvrij

Ja

Use Again

Herverpakken en herfabriceren

Circulair Profiel

Geen specifieke recycling vereist

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.