



### Glavno

Skupina izdelkov	ComPacT new generation
Ime izdelka	ComPacT NSXm new generation
Kratko ime naprave	NSXm 160NA
Izdelek ali sestavni del	Ločilno stikalo
Aplikacija naprave	Distribucija
Opis polov	4P
[I <sub>th</sub> ] Konvencionalni prostozračni toplotni tok	160 A pri 40 °C
Najvišji [I <sub>e</sub> ] nazivni obratovalni tok	AC-23: 100 A AC 50/60 Hz AC-22: 160 A AC 50/60 Hz
[U <sub>e</sub> ] Nazivna operativna napetost	690 V AC 50/60 Hz
Tip omrežja	AC
Primerno za izolativnost	Da v skladu s ZEN/IEC 60947-3
Kategorija uporabe	AC-22A AC-23A
Koda izklopne zmogljivosti	NA
Indikacija položaja kontakta	Da
Vidna prekinitev	Ne
Montažni način	Pritrjen
[I <sub>cw</sub> ] rated short-time withstand current	1500 A med 1 s 1500 A med 3 s 335 A med 20 s
[I <sub>cm</sub> ] rated short-circuit making capacity	2,13 KA Samo odklopnik s stikalom 150 KA Z zaščitnim odklopnikom v smeri proti toku
Tip krmiljenja	Preklop
[U <sub>i</sub> ] Nazivna izolacijska trdnost	800 V AC 50/60 Hz
[U <sub>imp</sub> ] Nazivna napetostna trdnost ob impulzu	8 KV

### Komplementarno

Montažna podpora	35 mm simetrična DIN letev Zadnja plošča
Priključni raster	27 Mm
Povezave - terminali	1 Everlink čep 2,5...95 mm <sup>2</sup> , Togo ali opleteno Baker 1 Everlink čep 2,5...70 mm <sup>2</sup> , Prilagodljiv Baker
Mehanska vzdržljivost	20000 Ciklov
Električna vzdržljivost	AC-22A: 20000 ciklov 440 V AC 50/60 Hz I <sub>e</sub> /2 AC-23A: 20000 ciklov 440 V AC 50/60 Hz I <sub>e</sub> /2 AC-22A: 10000 ciklov 440 V AC 50/60 Hz I <sub>e</sub> AC-23A: 10000 ciklov 440 V AC 50/60 Hz I <sub>e</sub> AC-22A: 10000 ciklov 690 V AC 50/60 Hz I <sub>e</sub> /2 AC-23A: 6000 ciklov 690 V AC 50/60 Hz I <sub>e</sub> /2 AC-22A: 5000 ciklov 690 V AC 50/60 Hz I <sub>e</sub> AC-23A: 3000 ciklov 690 V AC 50/60 Hz I <sub>e</sub>
Width (W)	108 Mm
Height (H)	137 Mm

Depth (D)	80 Mm
Teža izdelka	1,42 Kg
Standardi	EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-3
Certifikati izdelkov	CE EAC CCC

## Okolje

IP stopnja zaščite	IP40v skladu zIEC 60529
IK stopnja zaščite	IK07v skladu zIEC 62262
Razred zaščite pred električnim udarom	Razred II
Stopnja onesnaženosti	3 v skladu s/zIEC 60664-1
Temperatura okoliškega zraka za delovanje	-25...70 °C
Temperatura okoliškega zraka za skladiščenje	-50...85 °C

## Embalazna enota

Unit Type of Package 1	PCE
Package 1 Length	21,0 Cm
Number of Units in Package 1	1
Package 2 Width	30,0 Cm
Package 2 Height	30,0 Cm
Package 2 Weight	9,568 Kg
Package 1 Width	11,5 Cm
Package 1 Height	12,0 Cm
Package 1 Weight	1,53 Kg
Number of Units in Package 2	6
Unit Type of Package 2	S03
Package 2 Length	40,0 Cm

## Trajnost ponudbe

Status trajnostne ponudbe	Izdelek Green Premium
Uredba REACH	<a href="#">Izjava REACH</a>
Direktiva EU ROHS	Skladnost zagotovljena <a href="#">Izjava EU RoHS</a>
Brez živega srebra	Da
Informacije o izvzetju iz RoHS	<a href="#">Da</a>
Uredba o RoHS za Kitajsko	<a href="#">Izjava O RoHS Za Kitajsko</a>
Razkritje okoljskih podatkov	<a href="#">Okoljski Profil Izdelka</a>
Profil krožnega gospodarstva	<a href="#">Informacije O Izteku Življenjske Dobe</a>
Vsebnost halogena	Izdelek s plastičnimi sestavnimi deli brez halogena