

## VBDN12

TeSys Mini-Vario - ločilno stikalo - 12 A - na vratih



### Glavno

Skupina izdelkov	TeSys
Ime izdelka	TeSys Mini-VARIO
Kratko ime naprave	VBDN
Izdelek ali sestavni del	Ločilno stikalo
Raven zmogljivosti	Standard
Opis polov	3P
Tip kontakta in sestava	3 NO
Tip omrežja	AC DC
Tip krmiljenja	Vrtljivia ročica
Način montaže vrtljive ročice	Neposredna
Barva ročaja	Črna
Barva ročaja prednje plošče	Črna
Zaklepanje vrtljive ročice	1 do 3 ključavnice 4...8 mm

### Komplementarno

Označevanje	0 - 1
Montažna podpora	Ročica Vrata Stikalo Vrata
Način pritrdjevanja	Luknja 22,5 mm Ročica
[Ue] Nazivna operativna napetost	690 V AC 50/60 Hz
[Uimp] Nazivna napetostna trdnost ob impulzu	6 KV
[Ith] Konvencionalni prostozračni toplotni tok	12 A
[Ithe] običajni zaprt termični tok	10 A
Najvišji [Ie] nazivni obratovalni tok	8,1 A AC-23)400 V
Nazivna delavna energija v W	3 KW 230 do 240 V AC-23A) 4 KW 400 do 415 V AC-23A) 5,5 KW 500 V AC-23A) 7,5 KW 690 V AC-23A) 1,5 KW 230 do 240 V AC-3) 3 KW 400 do 415 V AC-3) 4 KW 500 V AC-3) 4 KW 690 V AC-3)
Prekinitveni razred obratovanja	30
Making capacity ( I Rms)	120 A 400 V AC-21A 120 A 400 V AC-22A 120 A 400 V AC-23A
[Icm] Nazivni kratkostični priklopni tok	0,5 KA 400 V Pri Ipeak
[Icw] rated short-time withstand Rms current	140 A 400 V 1 s
Nazivni pogojni tok kratkega stika	6 KA 400 V 12 A aM 6 KA 400 V 12 A gG
Izklopna zmogljivost	120 KA 400 V AC-21A) 120 KA 400 V AC-22A) 120 KA 400 V AC-23A)
Sestava naprave	Stikalo Ročica

Mehanska vzdržljivost	50000 Ciklov
Električna vzdržljivost	30000 Ciklov DC-1 do 5 50000 Ciklov AC-21
Primerno za izolativnost	Da
Povezave - terminali	Močnostni tokokrog Vijačni priključki 4 mm <sup>2</sup> Prilagodljiv - S kabelskim koncem Močnostni tokokrog Vijačni priključki 4 mm <sup>2</sup> Trden
Zatezni moment	Močnostni tokokrog 0,7 N.m Vijačni priključki
Handle front plate dimension	60 x 60 mm
Višina	60 Mm
Širina	60 Mm
Teža izdelka	0,177 Kg

## Okolje

Standardi	IEC 60947-3
Certifikati izdelkov	UL GL CCC CSA
Zaščitna obdelava	TC
IP stopnja zaščite	IP65
Mehanska robustnost	Vibracije 10 do 150 Hz 5 gn) IEC 60068-2-6 Šoki 11 ms 15 gn) IEC 60068-2-27
Temperatura okoliškega zraka za delovanje	-20...50 °C
Požarna odpornost	960 °C IEC 60695-2-1

## Embalažna enota

Tip enote v embalaži 1	PCE
Število enot v embalaži 1	1
Teža embalaže 1	178 G
Višina embalaže 1	8 Cm
Širina embalaže 1	8,5 Cm
Dolžina embalaže 1	12 Cm
Tip enote v embalaži 2	S03
Število enot v embalaži 2	24
Teža embalaže 2	4,776 Kg
Višina embalaže 2	30 Cm
Širina embalaže 2	30 Cm
Dolžina embalaže 2	40 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>
OEE0	Na trgih Evropske unije je treba izdelek zavreči v skladu s posebnim postopkom zbiranja odpadkov in ga ni dovoljeno zavreči skupaj z gospodinjskimi odpadki.
Brez PVC	Da

## Pogodbena garancija

Garancija	18 months
-----------	-----------