

# VBF6

Switch disconnecter, TeSys Control, for ON/OFF, 175A, 4 screws fixing, for mounting for mounting on door



## Galvenā

Range	TeSys
Product Name	TeSys VARIO
Device Short Name	VBF
Device Application	Preventive maintenance
Product Type	Emergency stop switch disconnecter

## Papildinošs

Device Composition	Handle Switch
Mounting Support	Handle durvis Slēdzis durvis
Mounting Method	By 4 screws handle
Performance Level	High performance
Number of Poles	3P
Contact Type and Composition	3 NO
[Ue] IEC Rated Operational Voltage	690 V AC 50/60 Hz
IEC Rated Operational Power in W	30 KW 230...240 V AC-3) 37 KW 400...415 V AC-3) 37 KW 690 V AC-3) 45 KW 500 V AC-3) 45 KW 690 V AC-23A) 55 KW 500 V AC-23A) 30 KW 230...240 V AC-23A) 45 kW 400...415 V AC-23A)
[Ie] Rated Operational Current	83 A AC-23 Ue: 400 V
[Ith] Conventional Free Air Thermal Current	175 A
[Ithe] Conventional Enclosed Thermal Current	140 A
Making Capacity ( I Rms)	1750 A 400 V AC-21A 1750 A 400 V AC-22A 1750 A 400 V AC-23A
Breaking Capacity	1400 A 400 V AC-21A) 1400 A 400 V AC-22A) 1400 A 400 V AC-23A)
Rated Conditional Short Circuit Current	10 KA 400 V 200 A aM 10 kA 400 V 200 A gG
[Icm] Rated Short Circuit Making Capacity	2,8 kA 400 V at Ipeak
[Icw] Rated Short Time Withstand Current	2100 A 400 V 1 s
[Uimp] Rated Impulse Withstand Voltage	8 kV
Suitability for Isolation	Yes
Network Type	AC DC
Intermittent Duty Class	30
Control Type	Rotary handle

Rotary Handle Mounting Style	Direct
Handle Color	Black
Handle Front Plate Color	Yellow
Rotary Handle Padlocking	1 to 3 padlocks 4...8 mm
Marking	0 - 1
Mechanical Durability	30000 cikli
Electrical Durability	30000 Cikli AC-21 30000 cikli DC-1...5
IEC Terminal Connection	Strāvas ķēde screw clamp terminals 95 mm <sup>2</sup> ciets Strāvas ķēde screw clamp terminals 70 mm <sup>2</sup> elastīgs - with cable end
Tightening Torque	Strāvas ķēde 22,6 N.m screw clamp terminals
Base Dimension	90 x 90 mm
Height	125 mm
Width	90 mm
Product Weight	1,2 kg




## Vide

Standards	IEC 60947-3
Product Certifications	GL[RETURN]CSA[RETURN]CCC[RETURN]UL[RETURN]UKCA
Degree of Protection	IP20 atbilst IEC&nbsp;60529 IP65
Protective Treatment	TC
Mechanical Robustness	Vibrations 10...150 Hz 1 gn) IEC 60068-2-6 Shocks 11 ms 30 Gn) IEC 60068-2-27
Ambient Air Temperature for Operation	-20...50 °C
Fire Resistance	960 °C IEC 60695-2-1
Compatibility Code	Main switch disconnecter

## Iepakojšanas vienības

Pirmā iepakojuma vienības tips	PCE
Vienību skaits 1. iepakojumā	1
1. iepakojuma augstums	10,000 cm
1. iepakojuma platums	17,000 cm
1. iepakojuma garums	17,500 cm
1. iepakojuma svars	1,062 kg
Otrā iepakojuma vienības tips	S03
Vienību skaits 2. iepakojumā	6
2. iepakojuma augstums	30,000 cm
2. iepakojuma platums	30,000 cm
2. iepakojuma garums	40,000 cm
2. iepakojuma svars	6,760 kg
Trešā iepakojuma vienības tips	P06
Vienību skaits 3. iepakojumā	48
3. iepakojuma augstums	75,000 cm
3. iepakojuma platums	80,000 cm
3. iepakojuma garums	60,000 cm
3. iepakojuma svars	62,080 kg

## Piedāvājiēt ilgtspēju

Ilgtspējīgs piedāvājuma statuss	Green Premium izstrādājums
REACH regula	
ES RoHS direktīva	Atbilst izņēmumiem
Nesatur dzīvsudrabu	Jā
Ķīnas RoHS regula	
Informācija par RoHS izņēmumiem	

Vides informācijas publicēšana	<a href="#">Produkta letekme Uz Vidi</a>
Cirkularitātes profils	Nav jāveic īpašas darbības, lai nodotu atsevišķai pārstrādei
WEEE	Eiropas Savienības tirgū no šī produkta ir jāatbrīvojas, ievērojot noteiktu atkritumu savākšanas kārtību, un produkts nedrīkst nonākt sadzīves atkritumu tvertnēs.

### Līguma garantija

Garantija	18 months
-----------	-----------