

Mer om VBF0GE

- [Karakteristikk](#)
- [Download & Dokumenter](#)

Discover your Schneider-
Electric tools

**VBF0GE**

Fra 12 til 175A. Både til bunn- og frontmontasje. Standard 3-polet, men komplett

EI-nummer: 1474782

EAN: 3389110166019



Last ned produktdatablad for VBF0GE 3D CAD Modell

Karakteristikk**Teknisk informasjon**

Serie	TeSys
Produktnavn	TeSys VARIO
Kortnavn utstyr	VBF
Applikasjon	Forebyggende vedlikehold
Produkt eller type komponent	Vedlagte skillebryter
Prestasjonsnivå	Høy ytelse
Antall poler	3P
Kontrolltype	Dreihåndtak
Farge på grep	Svart
Farge på frontplate til grep	Svart
Dreihåndtaket låste	1 til 3 hengselåser 4...8 mm

Komplementær

Merking	0 - 1
[Ue] merkespenning	690 V AC
[Uimp] Nominell impuls spenning	8 kV
[I _{th}] conventional enclosed thermal current	20 A
[I _e] nominell driftsstrøm	14,5 A (AC-23A) på 400V
Nominell forbrukt effekt drift W	7,5 kW på 400V (AC-23) 5,5 kW på 400V (AC-3)
Intermitterende driftsklasse	30
Making capacity (I rms)	250 A på 400V AC-21A 250 A at 400 V AC-22A 250 A at 400 V AC-23A
[I _{cm}] maks nominell slutteevne ved kortslutning	1 kA at 400 V at I _{peak}
[I _{cw}] rated short-time withstand Rms current	300 A på 400V 1 s
Rated conditional short-circuit current	10 kA at 400 V - associated fuse 25 A aM 10 kA at 400 V - associated fuse 25 A gG
Bryteevne	200 A på 400V (AC-21A) 200 A på 400V (AC-22A) 200 A på 400V (AC-23A)
Mekanisk levetid	100000 sykuser

Elektrisk levetid	100000 cycles AC-21 30000 sykuser DC-1...5
Miljøegenskaper	Standard miljø
Egnet for isolasjon	Ja
Tilkoblingsklemmer	Skrutilkobling kabel 10 mm ² - kabel stivhet: solid Skrutilkobling kabel 6 mm ² - kabel stivhet: fleksibel - med endehylsø
Tiltrekningsmoment	2.1 N.m - on screw clamp terminals
Brannmotstand	960 °C conforming to IEC 60595-2-1
Handle front plate dimension	60 x 60 mm
Høyde	146 mm
Bredde	90 mm
Dybde	131 mm
Vekt	0,5 kg
Miljø	
Standarder	IEC 60204 IEC 60947-4-1
Protective treatment	TC
IP-grad	IP65 conforming to IEC 60529
Mekanisk robusthet	Vibrasjoner 10...150 Hz (1 gn) i samsvar med IEC 60068-2-6 Støt 11 ms (30 Gn) i samsvar med IEC 60068-2- 27
Omgivelsestemperatur drift	-20...50 °C
Packing Units	
Enhetsstype forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	470 g
Forpakning 1 høyde	11 cm
Forpakning 1 bredde	14,4 cm
Forpakning 1 lengde	15,8 cm
Enhetsstype forpakning 2	S03
Antall enheter forpakning 2	7
Forpakning 2 vekt	3,847 kg
Forpakning 2 høyde	30 cm
Forpakning 2 bredde	30 cm
Forpakning 2 lengde	40 cm
Enhetsstype forpakning 3	P06
Antall enheter forpakning 3	56
Forpakning 3 vekt	40,58 kg
Forpakning 3 høyde	77 cm
Forpakning 3 bredde	60 cm
Forpakning 3 lengde	80 cm
Offer Sustainability	

Produktets miljøstatus	Green Premium miljømerket produkt
REACH-regelverk	REACH-erklæring
REACH fri for SVHC	Ja
EU RoHS-direktiv	I samsvar EU RoHS-erklæring
Fri for giftige tungmetaller	Ja
Kvikksølv fri	Ja
Informasjon om RoHS-unntak	Ja
Kinas RoHS-forskrift	Kinas RoHS-erklæring
Miljøinformasjon	Produktmiljøprofil
WEEE	Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes som husholdningsavfall.
Contractual warranty	
Garanti	18 months