



Main

Range	TeSys
Product Name	TeSys VARIO
Device Short Name	VCD
Product Type	Emergency stop switch disconnector

Complementary

Device Composition	Switch Handle
Mounting Support	Handle door Switch door
Mounting Method	Hole 22,5 mm 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	11 kW 500 V AC-23A) 15 kW 690 V AC-23A) 7,5 kW 500 V AC-3) 7,5 kW 690 V AC-3) 1,5 kW 230...240 V AC-3) 5,5 kW 230...240 V AC-23A) 11 kW 400...415 V AC-23A) 7,5 kW 400...415 V AC-3)
[Ie] Rated Operational Current	21,8 A AC-23 Ue: 400 V
[Ith] Conventional Free Air Thermal Current	32 A
[Ithe] Conventional Enclosed Thermal Current	25 A
Making Capacity (I Rms)	320 A 400 V AC-21A 320 A 400 V AC-22A

Atsakomybės apribojimas: Šių dokumentų tikslas nėra nurodyti produktų tinkamumą tam tikram naudojimui ar nustatyti jų patikimumą. Jie taip pat neatstoja tinkamumo ar patikimumo nustatymo

	320 A 400 V AC-23A
Breaking Capacity	250 A 400 V AC-21A) 250 A 400 V AC-22A) 250 A 400 V AC-23A)
Rated Conditional Short Circuit Current	10 kA 400 V 35 A aM 10 kA 400 V 35 A gG
[Icm] Rated Short Circuit Making Capacity	1 kA 400 V at Ipeak
[Icw] Rated Short Time Withstand Current	384 A 400 V 1 s
[Uimp] Rated Impulse Withstand Voltage	8 kV
Suitability for Isolation	Yes
Network Type	DC AC
Intermittent Duty Class	30
Control Type	Rotary handle
Rotary Handle Mounting Style	Direct
Handle Color	Red
Handle Front Plate Color	Yellow
Rotary Handle Padlocking	1 to 3 padlocks 4...8 mm
Marking	0 - 1
Mechanical Durability	100000 cycles
Electrical Durability	100000 cycles AC-21 30000 cycles DC-1...5
IEC Terminal Connection	Power circuit screw clamp terminals 10 mm ² solid Power circuit screw clamp terminals 6 mm ² flexible - with cable end
Tightening Torque	Power circuit 2,1 N.m screw clamp terminals
Base Dimension	60 x 60 mm
Height	74 mm
Width	60 mm
Product Weight	0,215 kg

Environment

Standards	IEC 60947-3
Product Certifications	GL CCC CSA UL
Degree of Protection	IP20 conforming to IEC 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

Packing Units

1-os pakuotės vieneto tipas	PCE
Vienetų skaičius 1-oje pakuotėje	1
1 pakuotės svoris	223 g
1 pakuotės aukštis	7,8 cm
1 pakuotės plotis	8,4 cm
1 pakuotės ilgis	12,1 cm
2 pakuotės vieneto tipas	S03

Vienetų skaičius 2-oje pakuotėje	24
2 pakuotės svoris	5,834 kg
2 pakuotės aukštis	30 cm
2 pakuotės plotis	30 cm
2 pakuotės ilgis	40 cm
3 pakuotės vieneto tipas	P06
Vienetų skaičius 3-ioje pakuotėje	192
3 pakuotės svoris	57,02 kg
3 pakuotės aukštis	77 cm
3 pakuotės plotis	60 cm
3 pakuotės ilgis	80 cm

Offer Sustainability

Tvaraus pasiūlymo statusas	„Green Premium“ gaminys
REACH direktyva	REACH deklaracija
REACH be SVHC	Taip
ES RoHS direktyva	Atitinka ES RoHS deklaracija
Be sunkių toksiškų metalų	Taip
Be gyvsidabrio	Taip
RoHS išimčių informacija	Taip
Kinijos RoHS direktyva	Kinijos RoHS deklaracija Proaktyvi Kinijos RoHS deklaracija (neįeinanti į Kinijos RoHS teisinę apimtį)
Aplinkosauginės informacijos atskleidimas	Produkto aplinkosaugos profilis
WEEE	Šį produktą Europos Sąjungos rinkose reikia utilizuoti perduodant į specialias surinkimo vietas ir negalima išmesti su buitėmis atliekomis.
Be PVC	Taip
Halogeno poveikis	Produktas be halogeno

Contractual warranty

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