



Produktdata

Range	TeSys
Product Name	TeSys VARIO
Device Short Name	VVE
Product Type	Nödstopstryckknapp

Teknisk data

Device Composition	Standardhandtag Brytare
Performance Level	Högprestanda
Number of Poles	3P
Contact Type and Composition	3 Slutande
Network Type	AC DC
Control Type	Vridhandtag
Rotary Handle Mounting Style	Direkt
Handle Color	Röd
Handle Front Plate Color	Gul
Rotary Handle Padlocking	1 hänglås 4...6 mm
Marking	0 - 1
Mounting Support	Omegaskena brytare: Plåt brytare:
Mounting Method	Clips för brytare Med skruvar för brytare
[Ue] IEC Rated Operational Voltage	690 V AC 50/60 Hz
Suitability for Isolation	Ja
[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 vid 400 V AC-21A 320 A vid 400 V AC-22A 320 A vid 400 V AC-23A
Breaking Capacity	250 A vid 400 V (AC-21A) 250 A vid 400 V (AC-22A) 250 A vid 400 V (AC-23A)
IEC Rated Operational Power in W	11 KW vid 500 V (AC-23A) 15 KW vid 690 V (AC-23A) 7,5 KW vid 500 V (AC-3) 7,5 KW vid 690 V (AC-3) 1,5 KW vid 230...240 V (AC-3) 5,5 KW vid 230...240 V (AC-23A) 11 KW vid 400...415 V (AC-23A) 7,5 kW vid 400...415 V (AC-3)
Rated Conditional Short Circuit Current	10 KA vid 400 V 35 A aM 10 KA vid 400 V 35 A gG
[Icm] Rated Short Circuit Making Capacity	1 kA vid 400 V vid I _{pik}

[Icw] Rated Short Time Withstand Current	384 A vid 400 V 1 s
[Uimp] Rated Impulse Withstand Voltage	8 kV
Intermittent Duty Class	30
Mechanical Durability	100000 cycles
Electrical Durability	100000 Cycles AC-21 30000 cycles DC-1...5
Terminal Connection	Skruvanslutning effektkrets: kabel 10 mm ² fast Skruvanslutning effektkrets: kabel 6 mm ² flexibel - med ändhylsa
Tightening Torque	2,1 N.m effektkrets: - på skruvanslutning
Base Dimension	45 x 45 mm
Height	74 mm
Width	55 mm
Depth	106 mm
Product Weight	0,25 kg


Miljö

Standards	IEC 60947-3
Product Certifications	CSA GL UL
Degree of Protection	IP65 IP65 överensstämmer med IEC 60529
Protective Treatment	TC
Mechanical Robustness	Vibrationer 10...150 Hz (1 gn) överensstämmer med IEC 60068-2-6 Dämpare 11 ms (30 Gn) överensstämmer med IEC 60068-2-27
Ambient Air Temperature for Operation	-20...50 °C
Fire Resistance	960 °C överensstämmer med IEC 60695-2-1

Packing Units

Förpackning 1 enhetstyp	PCE
Förpackning 1 antal enheter	1
Förpackning 1 vikt	183 g
Förpackning 1 höjd	7,7 cm
Förpackning 1 bredd	8,4 cm
Förpackning 1 längd	11,2 cm
Förpackning 2 enhetstyp	S02
Förpackning 2 antal enheter	12
Förpackning 2 vikt	2,498 kg
Förpackning 2 höjd	15 cm
Förpackning 2 bredd	30 cm
Förpackning 2 längd	40 cm

Offer Sustainability

Hållbarhetsstatus	Green Premium-produkt
REACH-förordning	 REACH-Deklaration
Innehåller ej REACH SVHC-ämnen	Ja
EU RoHS-direktiv	Kompatibel  EU RoHS-deklaration
Innehåller ej giftiga tungmetaller	Ja
Kvicksilverfri	Ja
RoHS-undantagsinformation	 Ja
RoHS-förordning Kina	 RoHS-deklaration Kina
Miljöupplysning	 Produktmiljöprofil
WEEE	Produkten måste kasseras på europeiska unionens marknader enligt specifik källsortering och aldrig kasseras i hushållssopor.
PVC-fri	Ja
Halogeninnehåll	Halogenfri produkt

Kontraktsgaranti

Garanti

18 months
