

Produktdatablad

Specifikationer



Kontaktkrop 63A 3P

El-nr.:

7519400482

V3

EAN-nr: 3389110551716

Egenskaber

Range	TeSys
Product Name	TeSys VARIO
Device Short Name	V
Product Type	Kontakt krop

Produktinformationer

Mounting Support	Plade Symmetrisk skinne
Performance Level	Høj performance
Number of Poles	3P
Contact Type and Composition	3 NO
Network type	DC AC
Network frequency	50/60 Hz
[Ue] IEC Rated Operational Voltage	690 V AC 50/60 Hz
IEC Rated Operational Power in W	11 kW ved 230...240 V (AC-3) 22 kW ved 500 V (AC-3) 22 kW ved 690 V (AC-23A) 30 kW ved 500 V (AC-23A) 18,5 kW ved "400...415 V" (AC-3) 18,5 kW ved 690 V (AC-3) 15 kW ved 230...240 V (AC-23A) 22 kW ved "400...415 V" (AC-23A)
[Ie] Rated Operational Current	41,5 A "AC-23" Ue: 400 V
[Ith] Conventional Free Air Thermal Current	63 A
[Ithe] Conventional Enclosed Thermal Current	50 A
Making capacity (I Rms)	630 A ved 400 V "AC-21A" 630 A ved 400 V AC-22A 630 A ved 400 V AC-23A
Breaking Capacity	500 A ved 400 V ("AC-21A") 500 A ved 400 V (AC-22A) 500 A ved 400 V (AC-23A)
Rated Conditional Short Circuit Current	10 kA ved 400 V - tilhørende sikring 63 A aM 10 kA ved 400 V - tilhørende sikring 63 A gG
[Icm] Rated Short Circuit Making Capacity	2,1 kA ved 400 V ved Ipeak
Intermittent duty class	30
Suitability for isolation	Ja

[Uimp] rated impulse withstand voltage	8 kV
[Icw] rated short-time withstand Rms current	756 A ved 400 V 1 s
Mechanical Durability	30000 kredsløb
Electrical Durability	30000 kredsløb "AC-21" 30000 kredsløb DC-1...5
IEC Terminal Connection	Effekt kredsløb: skrueklemmer kabel 16 mm ² - kabel stivhed: Flexibel - Med kabeltulle Effekt kredsløb: skrueklemmer kabel 25 mm ² - kabel stivhed: stiv
Tightening Torque	Effekt kredsløb: 4 N.m - på skrueklemmer
Height	83 mm
Width	60 mm
Depth	65 mm
Product Weight	0,5 kg

Miljø

Standards	IEC 60947-3
Product Certifications	UL CSA GL "UKCA"
Degree of Protection	IP20 conforming to IEC 60529
Protective Treatment	TC
Mechanical Robustness	Vibrationer 10...150 Hz (1 gn) i henhold til IEC 60068-2-6 Sjok 11 millisekund (30 Gn) i henhold til IEC 60068-2-27
Ambient Air Temperature for Operation	-20...50 °C
Fire Resistance	960 °C i henhold til IEC 60695-2-1

Forpakkingsinformation

Enhedstype af pakke 1	PCE
Antal enheder i pakke 1	1
Pakke 1 Højde	11,500 cm
Pakke 1 Længde	8,500 cm
Package 1 Length	8,000 cm
Pakke 1 Vægt	302,000 g
Enhedstype af pakke 2	S02
Antal enheder i pakke 2	12
Pakke 2 Højde	15,000 cm
Pakke 2 Bredde	30,000 cm
Pakke 2 Længde	40,000 cm
Pakke 2 Vægt	3,968 kg
Enhedstype af pakke 3	P06
Antal enheder i pakke 3	192
Pakke 3 Højde	75,000 cm
Pakke 3 Bredde	60,000 cm

Pakke 3 Længde	80,000 cm
----------------	-----------

Pakke 3 Vægt	71,460 kg
--------------	-----------

Logistik informationer

Oprindelsesland	FI
-----------------	----

Garanti

Garanti	18 months
---------	-----------

Environmental Data

Schneider Electric's mål er at opnå Net Zero-status i 2050 gennem partnerskaber med forsyningskæden, materialer med lavere påvirkning og cirkularitet via vores igangværende kampagne "Use Better, Use Longer, Use Again" for at forlænge produkternes levetid og genbrugelighed.

[Forklaring af Environmental Data >](#)

[Sådan vurderer vi produktets bæredygtighed >](#)

Miljøfodaftryk

CO2-belastning (kg CO2 eq.) 161

Miljøoplysning [Miljøprofil for produkt](#)

Use Better

Materialer og emballage

Pakke med genbrugspap Yes

Emballage uden plast Yes

[EU RoHS-direktivet](#) I overensstemmelse med undtagelser

SCIP-nummer 8aa6a341-aafe-4cff-88b2-95b2cb92b891

Reach-forordning [REACH-erklæring](#)

Halogenindhold ydeevne Halogenfrit produkt

PVC fri Ja

Use Again

Ompakning og genfremstilling

Cirkularitetsprofil Ikke behov for specifikke genbrugsprocesser

Returnering No

WEEE  Produktet skal bortskaffes på EU's markeder efter en specifik affaldsindsamling og må aldrig ende i skraldespande

Technical Illustration

Assembly's dimensions

