



### Hauptmerkmale

Baureihe	TeSys
Kurzbezeichnung des Geräts	VZ
Produkt- oder Komponententyp	Hilfsschalterblock
Leistungsfähigkeit	Hohe Leistung
Art und Zusammensetzung der Kontakte	1 S + 1 S
Produktkompatibilität	V3 V01 V2 V0 V6 V4 V1 V5 V02
Netzwerktyp	DC AC
Netzwerkfrequenz	50/60 Hz
Montageort	Links Rechts

### Zusatzmerkmale

Betriebsbemessungsspannung Ue	690 V AC 50/60 Hz
[Uimp] Bemessungs-Stoßspannungsfestigkeit	8 kV
[Ith] Konventioneller thermischer Strom in freier Luft	12 A
[Ithe] konventioneller eingeschlossener thermischer Strom	10 A
Mechanische Lebensdauer	100000 Zyklen
Elektrische Lebensdauer	30000 Zyklen DC-11 100000 Zyklen AC-15
Anschlüsse - Klemmen	Schraubklemmenleisten 2 Kabel 0,75...1,5 mm <sup>2</sup> - Kabelfestigkeit: flexibel - mit Kabelende Schraubklemmenleisten 2 Kabel 1...2,5 mm <sup>2</sup> - Kabelfestigkeit: starr
Anzugsdrehmoment	0,7 Nm - auf Schraubklemmenleisten
Höhe	65 mm
Breite	20 mm
Tiefe	48,5 mm
Produktgewicht	0,05 kg

### Montage

Normen	IEC 60947-5
Produktzertifizierungen	GL[RETURN]UL[RETURN]CSA[RETURN]UKCA
Beschichtung	TC
Schutzart (IP)	IP20 entspricht IEC 60529
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-20...50 °C
Feuer Beständigkeit	960 °C entspricht IEC 60695-2-1

Das vorliegende Dokument beinhaltet allgemeine Beschreibungen und/oder technische Eigenschaften der hierin enthaltenen Produkte. Anhand des vorliegenden Dokuments soll nicht die Eignung und Zuverlässigkeit dieser Produkte für bestimmte Benutzeranwendungen festgelegt werden. Es stellt auch keinen Ersatz dafür dar. Es obliegt dem Benutzer oder Integrator, eine vollständige und zweckmäßige Risikoabschätzung sowie eine Bewertung und Prüfung der Produkte hinsichtlich ihres entsprechenden Einsatzes durchzuführen. Schneider Electric Industries SAS und die entsprechenden Tochter- oder Konzerngesellschaften übernehmen nicht die Haftung für den missbräuchlichen Gebrauch der hier enthaltenen Informationen.

## Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	3,500 cm
VPE 1 Breite	5,500 cm
VPE 1 Länge	9,000 cm
VPE 1 Gewicht	54,400 g
VPE 2 Art	S02
VPE 2 Menge	69
VPE 2 Höhe	15,000 cm
VPE 2 Breite	30,000 cm
VPE 2 Länge	40,000 cm
VPE 2 Gewicht	4,001 kg

## Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	<a href="#">REACH-Deklaration</a>
EU-RoHS-Richtlinie	Konform mit Ausnahmen
Mercury free	Ja
RoHS exemption information	<a href="#">Ja</a>
RoHS-Richtlinie für China	<a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>
Umweltproduktdeklaration	<a href="#">Produktumweltprofil</a>
Kreislaufwirtschafts-Profil	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

## Vertragliche Gewährleistung

Gewährleistung	18 months
----------------	-----------