SIEMENS

Datenblatt 3KD5244-0RE10-0

Lasttrennschalter 1250A, Baugr. 5, 4-polig Seitenantrieb links Grundgerät ohne Handgriff Flachanschluss



Ausführung	
Produkt-Markenname	SENTRON
Produkt-Bezeichnung	Lasttrennschalter 3KD
Ausführung des Produkts	Schalter
Ausführung der Anzeige / für Schaltstellungsanzeige Türkupplungs-Drehantrieb	ON-OFF
Ausführung des Betätigungselements	ohne Handgriff
Ausführung des Schaltantriebs / Motorantrieb	Nein

Allgemeine technische Daten		
Polzahl	4	
Bauart des Geräts	Festeinbau	
Baugröße des Lasttrennschalters	5	
elektrische Lebensdauer (Schaltspiele)		
• bei DC-21 A / bei 1000 V	100	
• bei AC-23 A / bei 690 V / bei 50/60 Hz	500	
• bei DC-23 A / bei 440 V	500	
 I2t-Wert / bei geschlossenem Schalter / für Kombination Schalter + Sicherung / bei 500 V / maximal 	25 960 000 A ² ·s	

 I2t-Wert / bei geschlossenem Schalter / für Kombination Schalter + Sicherung / bei 400 V / maximal 	25 960 000 A²·s
Leistungsschalter / Grundtyp	3KD5
mechanische Lebensdauer (Schaltspiele) / typisch	6 000
Position / des Schaltantriebs	am linken Ende
Überspannungskategorie	IV
Spannung	
Betriebsspannung / bei Strombahnen in Reihe	
 bei Verschmutzungsgrad 2 / bei DC / Bemessungswert / Anmerkung 	440 V / 3
bei Verschmutzungsgrad 3 / bei DC / Bemessungswert / Anmerkung	440 / 3
Isolationsspannung	
 Bemessungswert 	1 000 V
Stoßspannungsfestigkeit / Bemessungswert	12 kV
prozentuale Überspannung / bezogen auf die Betriebsspannung / bei AC / bei 50/60 Hz	10 %
Schutzart und Schutzklasse	
Schutzart IP	IP00
Schutzart IP	
• bei geschlossenem Schalter / mit Blende oder	IP20
Kabelschuhabdeckung	
• frontseitig	IP00
Verlustleistung	
Verlustleistung [W]	
 bei konventionellem thermischen Bemessungsstrom / je Pol 	32 W
 bei konventionellem thermischen Bemessungsstrom / je Gerät 	128 W
 bei Bemessungswert Strom / bei AC / bei warmem Betriebszustand / je Pol 	32 W
Strom	
Betriebsstrom	
• bei AC-21 A / bei 400 V / maximal	1 250 A
• bei AC-21 A / bei 500 V / maximal	1 250 A
• bei AC-21 A / bei 690 V / maximal	1 250 A
 bei AC-23 A / bei 500 V / bei 50/60 Hz / Bemessungswert / maximal 	800 A
 bei AC-22 A / bei 500 V / bei 50/60 Hz / Bemessungswert / maximal 	1 250 A
• bei AC-22 A / bei 400 V / bei 50/60 Hz / Bemessungswert / maximal	1 250 A

 bei AC-22 A / bei 690 V / bei 50/60 Hz / Bemessungswert / maximal 	1 250 A
 bei AC-23 A / bei 400 V / bei 50/60 Hz / Bemessungswert / maximal 	800 A
 bei AC-23 A / bei 690 V / bei 50/60 Hz / Bemessungswert / maximal 	800 A
 bei DC-21 B / bei 1000 V / Bemessungswert / maximal 	1250
Strom / bei AC / Bemessungswert	1 250 A
Dauerstrom	
 Bemessungswert 	1 250 A
• bei 40 °C / Bemessungswert	1 250 A
• bei 45 °C / Bemessungswert	1 250 A
• bei 50 °C / Bemessungswert	1 250 A
• bei 55 °C / Bemessungswert	1 250 A
• bei 60 °C / Bemessungswert	1 250 A
• bei 65 °C / Bemessungswert	1 250 A
• bei 70 °C / Bemessungswert	1 250 A
Dauerstrom / bei DC / Bemessungswert	1 250 A
Durchlassstrom / bei geschlossenem Schalter	
 für Kombination Schalter + Sicherung / bei 400 V / maximal zulässig 	103 400 A
 für Kombination Schalter + Sicherung / bei 500 V / maximal zulässig 	103 400 A
Kurzzeitstromfestigkeit (Icw)	
• bei AC 690 V/DC 440 V / befristet auf 1 s /	50 kA
Bemessungswert	
Hauptstromkreis	
Betriebsleistung	
• bei AC-23 A / bei 400 V / bei 50/60 Hz / Bemessungswert	400 kW
 bei AC-23 A / bei 500 V / bei 50/60 Hz / Bemessungswert 	560 kW
• bei AC-23 A / bei 690 V / bei 50/60 Hz / Bemessungswert	800 kW
Betriebsspannung	
• bei AC / bei 50/60 Hz / Bemessungswert	690 V
Hilfsstromkreis	
Anzahl der angeschlossenen Öffner / für Hilfskontakte	0
Anzahl der angeschlossenen Schließer / für Hilfskontakte	0

Anzahl der angeschlossenen Wechsler / für Hilfskontakte	0		
Anzahl der Wechsler / für Hilfskontakte	0		
Anzahl der Öffner / für Hilfskontakte	8		
Anzahl der Schließer / für Hilfskontakte	8		
Eignung			
Eignung zur Verwendung			
Hauptschalter	Ja		
Lasttrennschalter	Ja		
NOT-AUS-Schalter	Ja		
Sicherheitsschalter	Ja		
Wartungs-/Reparaturschalter	Ja		
Produktdetails			
Produktausstattung / Verriegelung	Nein		
Produktbestandteil			
 Ausgelöstmelder 	Nein		
 Spannungsauslöser 	Nein		
 Unterspannungsauslöser 	Nein		
 Unterspannungsauslöser mit voreilendem Kontakt 	Nein		
Produkterweiterung			
Hilfsschalter	Ja		
• optional			
— Motorantrieb	Nein		
— Spannungsauslöser	Nein		
Kurzschluss			
Einschaltvermögen Kurzschlussstrom (Icm)			
 für Lasttrennschalter / bei AC 690 V/DC 440 V / ohne Sicherungseinsatz / Bemessungswert / minimal 	105 kA		
bedingter Kurzschlussstrom / bei netzseitiger Absicherung			
 bei 500 V / durch gG-Sicherung / Bemessungswert 	80 kA		
Anschlüsse			
Art der anschließbaren Leiterquerschnitte / für Cu-Stromschiene	2x (60x10 mm²)		
 Art der anschließbaren Leiterquerschnitte / für Al-Leiter / mehrdrähtig / mit Kabelschuh 	1x (120 300 mm²), 2x (95 300 mm²)		
 Art der anschließbaren Leiterquerschnitte / für Cu-Leiter / mehrdrähtig / mit Kabelschuh / gemäß DIN 46234 	1x (120 240 mm²), 2x (95 240 mm²)		

 Art der anschließbaren Leiterquerschnitte / für Cu-Leiter / mehrdrähtig / mit Kabelschuh / gemäß DIN 46235 	1x (120 240 mm²), 2x (95 240 mm²)
 Art des anschließbaren Leiterquerschnitts / bei Kombination Al Leiter+Schalter 	680A / 2x 300 mm ²
Ausführung des elektrischen Anschlusses	
für Hauptstromkreis	Flachanschluss

Mechanischer Aufbau		
Höhe	310 mm	
Breite	484,5 mm	
Tiefe	154 mm	
Einbaulage	beliebig	
Befestigungsart	Schraubbefestigung	
Befestigungsart		
 Frontmontage mit 4-Loch Befestigung 	Nein	
 Frontmontage mit Zentralbefestigung 	Nein	
Schienen-Montage	Nein	
Nettogewicht	18 050 g	

Umgebungsbedingungen		
Verschmutzungsgrad	3	
Umgebungstemperatur		
während Betrieb / minimal	-25 °C	
während Betrieb / maximal	70 °C	
 während Lagerung / minimal 	-50 °C	
während Lagerung / maximal	80 °C	

Approbationen Zertifikate		
Referenzkennzeichen		
 gemäß DIN EN 61346-2 	Q	
• gemäß IEC 81346-2:2009	Q	

allgemeine Produktzulassung		Konformitätser- klärung	Schiffbau	
	\wedge	Sonstige		









Information- and Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...) http://www.siemens.de/lowvoltage/kataloge

Industry Mall (Online-Bestellsystem)
https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mlfb=3KD5244-0RE10-0

Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)

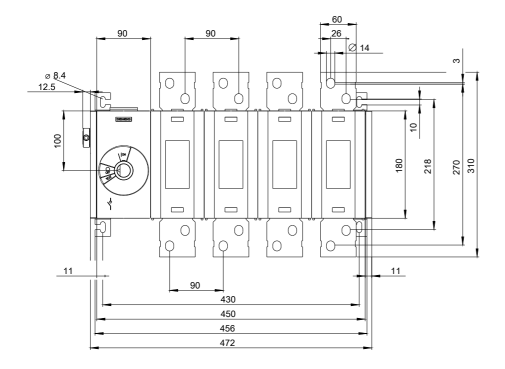
https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3KD5244-0RE10-0

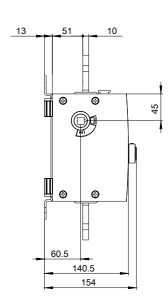
Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, ...) http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3KD5244-0RE10-0

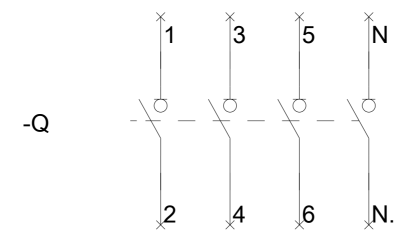
CAx-Online-Generator

http://www.siemens.com/cax

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse) http://www.siemens.de/ausschreibungstexte







-CR

