SIEMENS

Datenblatt 3LD2514-0TK53



SENTRON, Lasttrennschalter 3LD, Not-Aus-Schalter, 3-polig, Iu: 63 A, Betriebsleistung / bei AC-23 A bei 400V: 22 kW, Bodenbefestigung mit Türkupplung, Drehantrieb, rot/gelb, 4-Loch Befestigung der Handhabe

Ausführung		
Produkt-Markenname		SENTRON
Produkt-Bezeichnung		Lasttrennschalter 3LD
Ausführung des Produkts		Not-Aus-Schalter
Ausführung des Betätigungselements		kurzer Drehgriff
Ausführung des Schaltantriebs / Motorantrieb		Nein
Allgemeine technische Daten		
Polzahl		3
Bauart des Geräts		Festeinbau
Schalthäufigkeit / maximal	1/h	50
Spannung		
Isolationsspannung / Bemessungswert	V	690
Stoßspannungsfestigkeit / Bemessungswert	kV	6
Schutzart und Schutzklasse		
Schutzart IP / frontseitig		IP65
Verlustleistung		
Verlustleistung [W]		

• bei Bemessungswert Strom / bei AC / bei warmem Betriebszustand / je Pol	W	4,5
Strom		
Dauerstrom / Bemessungswert	Α	63
Kurzzeitstromfestigkeit (Icw) / bei 690 V / befristet auf	Α	1 260
1 s / Bemessungswert		
Hauptstromkreis		
Betriebsfrequenz		
 Anfangswert 	Hz	50
Endwert	Hz	60
Betriebsleistung		
• bei AC-23 A / bei 400 V / Bemessungswert	kW	22
• bei AC-23 A / bei 690 V / Bemessungswert	kW	18,5
• bei AC-3 / bei 400 V / Bemessungswert	kW	18,5
• bei AC-3 / bei 690 V / Bemessungswert	kW	15
Betriebsspannung		
• bei AC / bei 50/60 Hz / Bemessungswert	V	690
Hilfsstromkreis		
Anzahl der Wechsler / für Hilfskontakte		0
Anzahl der Öffner / für Hilfskontakte		0
Anzahl der Schließer / für Hilfskontakte		0
Betriebsspannung / der Hilfskontakte / bei AC / maximal	V	500
Dauerstrom / des Hilfskontaktes / Bemessungswert	Α	10
Isolationsspannung / des Hilfsschalters /	V	500
Bernessungswert		
Eignung		
Eignung zur Verwendung		
Hauptschalter		Ja
Lasttrennschalter		Ja
 NOT-AUS-Schalter 		Ja
 Sicherheitsschalter 		Ja
Wartungs-/Reparaturschalter		Ja
Produktdetails		
Produktausstattung / Verriegelung		Ja
Produkterweiterung / optional		
Motorantrieb		Nein
 Spannungsauslöser 		Nein
Anschlüsse		
Ausführung des elektrischen Anschlusses		

• für Hauptstromkreis

• für Hilfskontakte Anschlussklemmen

<u>Anf</u>orderungen

Ausführung des Sicherungseinsatzes

• für Kurzschlussschutz des Hauptstromkreises / erforderlich

• für Kurzschlussschutz des Hilfsschalters / erforderlich

Sicherung gL/gG: 63 A

Rahmenklemme

Sicherung gL/gG: 10 A

Mechanischer Aufbau				
Höhe	mm	106		
Breite	mm	90		
Tiefe	mm	468,5		
Befestigungsart		Einbaugerät Festeinbautechnik		
Befestigungsart				
 Frontmontage mit 4-Loch Befestigung 		Ja		
 Frontmontage mit Zentralbefestigung 		Nein		
Schienen-Montage		Ja		
Nettogewicht	g	640		

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur

• während Betrieb / minimal

°C -25

• während Betrieb / maximal

°C 55

Approbationen Zertifikate

Betriebsmittelkennzeichen

• gemäß DIN EN 61346-2

• gemäß DIN EN 81346-2

S

SF

allgemeine Produktzulassung

Konformitätser klärung









sonstig



Prüfbescheinig	Schiffbau	sonstiges
ungen		

<u>spezielle</u> <u>Prüfbescheinigunge</u>

n



Umweltbestätigung

Information- and Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)

http://www.siemens.de/lowvoltage/kataloge

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

https://eb.automation.siemens.com/mall/de/WW/Catalog/Product/3LD2514-0TK53

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

http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/3LD2514-0TK53/all

Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, ...)

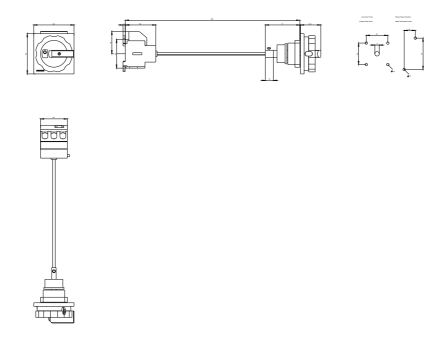
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3LD2514-0TK53

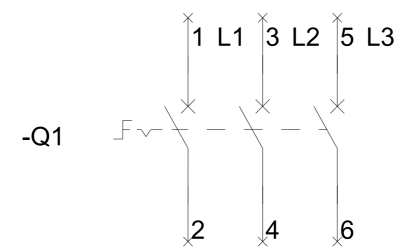
CAx-Online-Generator

http://www.siemens.com/cax

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

http://ausschreibungstexte.siemens.com/tiplv





letzte Änderung:

22.09.2016