SIEMENS

Datenblatt 3LD3110-1TK05

Lasttrennschalter 3LD3, lu 25 A Hauptschalter 3-polig Bemessungsbetriebsleistung bei AC-23 A bei 400V 9,0kW Verteilereinbau Basisschalter ohne Knebelantrieb mit Hilfsschalter 10E+1S



Ausführung	
Produkt-Markenname	SENTRON
Produkt-Bezeichnung	Lasttrennschalter 3LD
Ausführung des Produkts	Schalter
Ausführung der Anzeige / für Schaltstellungsanzeige	1 ON - 0 OFF
Handbetrieb	
Ausführung des Betätigungselements	ohne Handgriff
Ausführung des Griffs	ohne
Ausführung des Schaltantriebs / Motorantrieb	Nein
Allera vanis and talabasis aba Datas	

Allgemeine technische Daten		
Polzahl	3	
Polzahl / Anmerkung	3	
Bauart des Geräts	Festeinbau	
Bauart des Schalters	Verteilereinbau	
Schalthäufigkeit / maximal	50 1/h	

Spannung	
Isolationsspannung / Bemessungswert	690 V
Stoßspannungsfestigkeit / Bemessungswert	6 kV

Schutzart und Schutzklasse	
Schutzart IP	IP20
Schutzart IP / frontseitig	IP20
Verlustleistung	
Verlustleistung [W]	
 bei Bemessungswert Strom / bei AC / bei warmem Betriebszustand / je Pol 	1,1 W
Strom	
Strom / bei AC / Bemessungswert	25 A
Dauerstrom / Bemessungswert	25 A
Kurzzeitstromfestigkeit (Icw) / bei 690 V / befristet auf 1 s / Bemessungswert	500 A
Hauptstromkreis	
Betriebsfrequenz	
Anfangswert	50 Hz
• Endwert	60 Hz
Betriebsleistung	
• bei AC-23 A / bei 400 V / Bemessungswert	9,5 kW
• bei AC-23 A / bei 690 V / Bemessungswert	9 kW
• bei AC-3 / bei 400 V / Bemessungswert	7,5 kW
• bei AC-3 / bei 690 V / Bemessungswert	7,5 kW
Betriebsspannung	
• bei AC / bei 50/60 Hz / Bemessungswert	690 V
Hilfsstromkreis	
Betriebsspannung / der Hilfskontakte / bei AC / maximal	500 V
Dauerstrom / des Hilfskontaktes / Bemessungswert	10 A
Isolationsspannung / des Hilfsschalters / Bemessungswert	500 V
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
Kurzzeitstromfestigkeit (lcw) / befristet auf 1 s /	500 kA
Bemessungswert	
Anzahl der Öffner	1
Anzahl der Schließer	1

Anschlüsse

Ausführung des elektrischen Anschlusses

für Hauptstromkreisfür HilfskontakteRahmenklemmen

Anforderungen

Ausführung des Sicherungseinsatzes

• für Kurzschlussschutz des Hauptstromkreises / erforderlich

• für Kurzschlussschutz des Hilfsschalters / erforderlich

Sicherung gL/gG: 25 A

Sicherung gL/gG: 10 A

Mechanischer Aufbau

Höhe	60 mm
Breite	47 mm
Tiefe	64 mm
Befestigungsart	Einbaugerät Festeinbautechnik
Befestigungsart	
 Frontmontage mit 4-Loch Befestigung 	Nein
 Frontmontage mit Zentralbefestigung 	Nein
Schienen-Montage	Ja
Nettogewicht	200 g

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur

während Betrieb / minimal
 während Betrieb / maximal
 55 °C

Approbationen Zertifikate

Betriebsmittelkennzeichen

gemäß DIN EN 61346-2
 gemäß DIN EN 81346-2
 SF

Konformitätserklärung



Weitere Informationen

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=3LD3110-1TK05

Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...) https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3LD3110-1TK05

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3LD3110-1TK05

CAx-Online-Generator

http://www.siemens.com/cax

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







