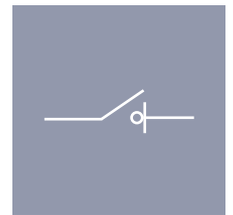


BESTELLAUSWAHLHILFE

Haupt- und NOT-AUS-Schalter 3LD2

Durchgängige Sicherheit für Anwender und Systeme

Nach Netztrennungen schalten Netztrenneinrichtungen 3LD2 elektrische Anlagen sicher frei – das gilt für Drehstrommotoren ebenso wie für Klimaanlage. Sie sind nach IEC 60947-3, DIN VDE 0660 Teil 107 und EN 60947-3 als handbetätigte Lasttrennschalter zertifiziert. Nach DIN EN 60204-1 können sie auch als EIN-AUS-, NOT-AUS- und Hauptschalter eingesetzt werden. Um den durchgängig internationalen Einsatz zu ermöglichen, sind die Haupt- und NOT-AUS-Schalter 3LD2 gemäß UL508 zertifiziert.



Produkt	Dauerstrom I_n [A]	Artikelnummer	Weitere Ausführungen	
3-poliger Lasttrennschalter 3LD2, mit vierlochbefestigtem Drehantrieb				
	16	3LD20 <input type="checkbox"/> 3-OTK5 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 3LD20 und 3LD28 <input type="checkbox"/> Frontbefestigung <input type="checkbox"/> Bodenbefestigung mit Türkupplungs-Drehantrieb	
	25	3LD21 <input type="checkbox"/> 3-OTK5 <input type="checkbox"/>		
	32	3LD22 <input type="checkbox"/> 3-OTK5 <input type="checkbox"/>		
	63	3LD25 <input type="checkbox"/> 4-OTK5 <input type="checkbox"/>		
	100	3LD27 <input type="checkbox"/> 4-OTK5 <input type="checkbox"/>		
	125	3LD28 <input type="checkbox"/> 4-OTK5 <input type="checkbox"/>		
	160	3LD23 <input type="checkbox"/> 4-OTK1 <input type="checkbox"/>		
250	3LD24 <input type="checkbox"/> 4-OTK1 <input type="checkbox"/>			
	3-poliger Lasttrennschalter 3LD2, mit zentrallochbefestigtem Drehantrieb			
	16	3LD20 <input type="checkbox"/> 4-OTK5 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Befestigung <input type="checkbox"/> Bodenbefestigung mit Türkupplungs-Drehantrieb <input type="checkbox"/> Frontbefestigung	
	25	3LD21 <input type="checkbox"/> 4-OTK5 <input type="checkbox"/>		
	32	3LD22 <input type="checkbox"/> 4-OTK5 <input type="checkbox"/>		
	63	3LD25 <input type="checkbox"/> 5-OTK5 <input type="checkbox"/>		
160	3LD23 <input type="checkbox"/> 4-OTK1 <input type="checkbox"/>			
	3-poliger Lasttrennschalter 3LD2 für Verteilereinbau, mit Knebelantrieb			
	16	3LD2030-OTK1 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Griff <input type="checkbox"/> Schwarz <input type="checkbox"/> Rot/gelb	
	25	3LD2130-OTK1 <input type="checkbox"/>		
	32	3LD2230-OTK1 <input type="checkbox"/>		
	63	3LD2530-OTK1 <input type="checkbox"/>		
	100	3LD2730-OTK1 <input type="checkbox"/>		
	125	3LD2830-OTK1 <input type="checkbox"/>		
	160	3LD2330-OTK1 <input type="checkbox"/>		
250	3LD2430-OTK1 <input type="checkbox"/>			

Hinweise:

- **Drehantrieb:** 16 bis 32 A, zusätzliche Varianten mit Knebelantrieb vorhanden; 16 bis 63 A mit Zentrallochbefestigung des Antriebs und überlistbaren Antrieben erhältlich. 3LD23 und 3LD24 haben durchgängig Knebelantriebe
- **Polzahl:** auch Materialnummern für 4- und teilweise 6-polige Geräte vorhanden
- **Hilfsschalter:** Materialnummern mit vormontiertem Hilfsschalter erhältlich
- **Lastumschalter:** 3LD2 als Lastumschalter von 25 A bis 250 A erhältlich

[siemens.de/schaltgeraete](https://www.siemens.de/schaltgeraete)

SIEMENS

Produkt	Ausführung	Artikelnummer	Weitere Ausführungen		
N-/PE-Klemme (durchgehend)					
	Für 3LD20 (16 A)	3LD9200-2 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> ↓ Befestigung <input type="checkbox"/> Für Frontbefestigung <input type="checkbox"/> Für Bodenbefestigung und Verteilereinbau		
	Für 3LD21 (25 A) und 3LD22 (32 A)	3LD9220-2 <input type="checkbox"/>			
	Für 3LD25 (63 A)	3LD9250-2 <input type="checkbox"/> A			
	Für 3LD27 (100 A) und 3LD28 (125 A)	3LD9280-2 <input type="checkbox"/>			
	Für 3LD23 (160 A) und 3LD24 (250 A)	3LD9240-2 <input type="checkbox"/>			
4. Schaltglied (N-Schaltkontakt)					
	Für 3LD21 (25 A) und 3LD22 (32 A)	3LD9220-0 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> ↓ Befestigung <input type="checkbox"/> Für Frontbefestigung <input type="checkbox"/> Für Bodenbefestigung und Verteilereinbau		
	Für 3LD25 (63 A)	3LD9250-0 <input type="checkbox"/> A			
	Für 3LD27 (100 A) und 3LD28 (125 A)	3LD9280-0 <input type="checkbox"/>			
	Für 3LD23 (160 A) und 3LD24 (250 A)	3LD9240-0 <input type="checkbox"/>			
Hilfsschalter (Standardvariante)					
	1S + 1Ö, nacheilend einschaltend, voreilend ausschaltend	3LD9200-5 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> ↓ Befestigung <input type="checkbox"/> Für Frontbefestigung <input type="checkbox"/> Für Bodenbefestigung und Verteilereinbau		
	1S + 1Ö, nacheilend einschaltend, voreilend ausschaltend, mit vergoldeten Kontakten, für Abfrage von elektronischen Informationen	3LD9200-5 <input type="checkbox"/> F			
	2S, nacheilend einschaltend, voreilend ausschaltend	3LD9200-6C			Nur für Bodenbefestigung und Verteilereinbau
Frontseitiger Hilfsschalter, für lange Voreilzeiten					
	1S + 1Ö, nacheilend einschaltend, voreilend ausschaltend (20 ms ... 150 ms)	3LD92 <input type="checkbox"/> 0-5D	<input type="checkbox"/> ↓ <input type="checkbox"/> 16 A (3LD20) bis 125 A (3LD28) <input type="checkbox"/> 160 A (3LD23) bis 250 A (3LD24)	Nur für Vierloch-Frontbefestigung und für Bodenbefestigung	
	1S + 1Ö, nacheilend einschaltend, voreilend ausschaltend (20 ms ... 150 ms), mit vergoldeten Kontakten, für Abfrage von elektronischen Informationen	3LD92 <input type="checkbox"/> 0-5DF			
Drehantriebe, für Front- und Bodenbefestigung					
	Für 3LD20 (16 A) bis 3LD22 (32 A)	3LD9224- <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> ↓ Griff <input type="checkbox"/> Schwarz <input type="checkbox"/> Rot/gelb	<input type="checkbox"/> ↓ Befestigung <input type="checkbox"/> Mit Vierlochbefestigung <input type="checkbox"/> Mit Zentrallochbefestigung	
	Für 3LD25 (63 A) bis 3LD28 (125 A)	3LD9284- <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>			
Schaltwelle für Bodenbefestigung					
	Für 3LD20 (16 A) bis 3LD28 (125 A), 6 x 6 mm	3LD9205- <input type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> ↓ Welle <input type="checkbox"/> 300 mm <input type="checkbox"/> 600 mm		
	Für 3LD23 (160 A) bis 3LD24 (250 A), 8 x 8 mm	3LD9245- <input type="checkbox"/> C			
Klemmenabdeckungen für Front- und Bodenbefestigung sowie Verteilereinbau					
	Für 3LD20 (16 A)	3LD9201- <input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> ↓ Polzahl <input type="checkbox"/> 1-polig <input type="checkbox"/> 4-polig	<input type="checkbox"/> ↓ Polzahl <input type="checkbox"/> 1-polig <input type="checkbox"/> 3-polig	
	Für 3LD21 (25 A) bis 3LD22 (32 A)	3LD9221- <input type="checkbox"/> A			
	Für 3LD25 (63 A)	3LD9251- <input type="checkbox"/> A			
	Für 3LD27 (100 A) bis 3LD28 (125 A)	3LD9281-2A			1-polig (1 Packung je 4 Stück)
	Für 3LD23 (160 A) bis 3LD24 (250 A)	3LD9241-2A			
Bezeichnungsschild					
	Für 3LD20 (16 A) bis 3LD28 (125 A)	3LD9286- <input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> ↓ Beschriftung <input type="checkbox"/> Deutsch / Englisch (Hauptschalter/Main Switch) <input type="checkbox"/> Ohne Beschriftung		

Alle Haupt- und NOT-AUS-Schalter 3LD2 entsprechen den Bestimmungen der IEC 60947-1, IEC 60947-3 und DIN EN 60204-1.
Vollständiges Angebot siehe Katalog LV 10, Kapitel 8