

DC-Lasttrennschalter / Produktreihe D200

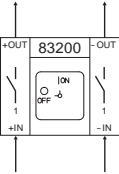
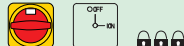
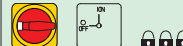
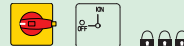

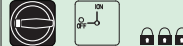
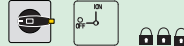
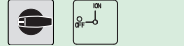
Gekapselte Schalter mit Isolierstoffgehäuse 175 × 115 × 100 mm

Gekapselte Schalter

- Isolierstoffgehäuse (Polycarbonat)
- 175 × 115 × 100 mm (H × B × T)
- Deckelverriegelung in EIN-Stellung
- 2-polig
- 250 V bis 1000 V DC
- 10 A bis 50 A
- IP66

- Haupt-/Notausschalter
- Hauptschalter
- Ein-/Ausschalter



Schaltprogramm	→ Haupt-/Notausschalter:														
	Bemessungsdaten (IEC 60947)					Anschlussquerschnitte (mm ²)				Vorhängeschlossperre N-Griff gelb/rot		Vorhängeschlossperre M-Griff gelb/rot		Griffverriegelung V-Griff gelb/rot	
83200 1 String 	Betriebsstrom DC21-B I _e bei					eindrätig		feindrätig							
	250 V	450 V	650 V	800 V	1000 V	min	max	min	max	Bestellnummer		Bestellnummer		Bestellnummer	
	20 A	16 A	10 A			1	10	0,75	6	D211-83200-710N4		D211-83200-710M4		D211-83200-710V4	
		32 A	20 A			1	10	0,75	6	D221-83200-710N4		D221-83200-710M4		D221-83200-710V4	
	50 A	40 A	32 A			4	16	2,5	10	D222-83200-710N4		D222-83200-710M4		D222-83200-710V4	
				32 A	20 A	1	10	0,75	6	D241-83200-710N4		D241-83200-710M4		D241-83200-710V4	
			50 A	20 A	4	16	2,5	10	D242-83200-710N4		D242-83200-710M4		D242-83200-710V4		
	→ Hauptschalter:														
	Bemessungsdaten (IEC 60947)					Anschlussquerschnitte (mm ²)				Vorhängeschlossperre N-Griff schwarz		Vorhängeschlossperre M-Griff schwarz		Griffverriegelung V-Griff silber/schwarz	
	Betriebsstrom DC21-B I _e bei					eindrätig		feindrätig							
	250 V	450 V	650 V	800 V	1000 V	min	max	min	max	Bestellnummer		Bestellnummer		Bestellnummer	
	20 A	16 A	10 A			1	10	0,75	6	D211-83200-710N1		D211-83200-710M1		D211-83200-710V1	
		32 A	20 A			1	10	0,75	6	D221-83200-710N1		D221-83200-710M1		D221-83200-710V1	
	50 A	40 A	32 A			4	16	2,5	10	D222-83200-710N1		D222-83200-710M1		D222-83200-710V1	
				32 A	20 A	1	10	0,75	6	D241-83200-710N1		D241-83200-710M1		D241-83200-710V1	
				50 A	20 A	4	16	2,5	10	D242-83200-710N1		D242-83200-710M1		D242-83200-710V1	
	→ Ein-/Ausschalter:														
	Bemessungsdaten (IEC 60947)					Anschlussquerschnitte (mm ²)				M-Griff silber/schwarz					
	Betriebsstrom DC21-B I _e bei					eindrätig		feindrätig							
	250 V	450 V	650 V	800 V	1000 V	min	max	min	max	Bestellnummer					
	20 A	16 A	10 A			1	10	0,75	6	D211-83200-711M1					
		32 A	20 A			1	10	0,75	6	D221-83200-711M1					
	50 A	40 A	32 A			4	16	2,5	10	D222-83200-711M1					
				32 A	20 A	1	10	0,75	6	D241-83200-711M1					
				50 A	20 A	4	16	2,5	10	D242-83200-711M1					

Schaltprogramm	→ Haupt-/Notausschalter:											
	Bemessungsdaten (IEC 60947)					Anschlussquerschnitte (mm ²)				Vorhängeschlossperre N-Griff gelb/rot	Vorhängeschlossperre M-Griff gelb/rot	Griffverriegelung V-Griff gelb/rot
89300 1 String	Betriebsstrom DC21-B I _e bei					eindrätigt		feindrätigt				
	250 V	450 V	650 V	800 V	1000 V	min	max	min	max	Bestellnummer	Bestellnummer	Bestellnummer
				32 A	32 A	1	10	0,75	6	D241-89300-710N4	D241-89300-710M4	D241-89300-710V4
			50 A	50 A	4	16	2,5	10	D242-89300-710N4	D242-89300-710M4	D242-89300-710V4	

→ Hauptschalter:											
Bemessungsdaten (IEC 60947)					Anschlussquerschnitte (mm ²)				Vorhängeschlossperre N-Griff schwarz	Vorhängeschlossperre M-Griff schwarz	Griffverriegelung V-Griff silber/schwarz
Betriebsstrom DC21-B I _e bei					eindrätigt		feindrätigt				
250 V	450 V	650 V	800 V	1000 V	min	max	min	max	Bestellnummer	Bestellnummer	Bestellnummer
			32 A	32 A	1	10	0,75	6	D241-89300-710N1	D241-89300-710M1	D241-89300-710V1
			50 A	50 A	4	16	2,5	10	D242-89300-710N1	D242-89300-710M1	D242-89300-710V1

→ Ein-/Ausschalter:									
Bemessungsdaten (IEC 60947)					Anschlussquerschnitte (mm ²)				M-Griff silber/schwarz
Betriebsstrom DC21-B I _e bei					eindrätigt		feindrätigt		
250 V	450 V	650 V	800 V	1000 V	min	max	min	max	Bestellnummer
			32 A	32 A	1	10	0,75	6	D241-89300-711M1
			50 A	50 A	4	16	2,5	10	D242-89300-711M1

Weitere Schaltprogramme ab Seite 21.

Abmessungen in mm:

Aufbau der Bestellnummer		
Typ	Schaltprogramm	Bauform
D211	89300	710V1
Best.-Nr.	D211-89300-710V1	

Bauform	H1	B1	T1	T2	2×M	H2
710M1 / 710M4	175	115	100	38	20/25	165
710N1 / 710N4	175	115	100	33	20/25	165
710V1 / 710V4 / 711M1	175	115	100	39	20/25	165