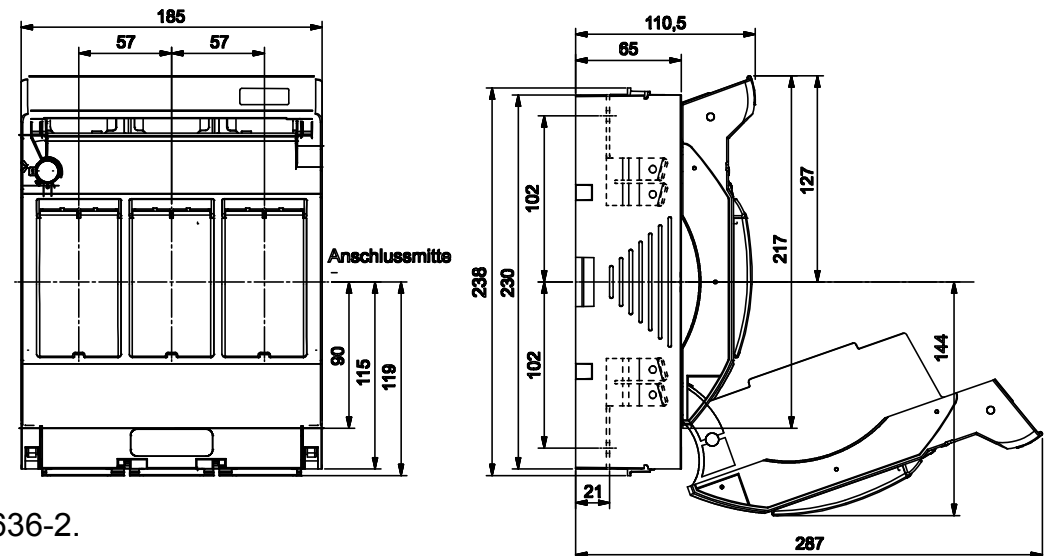



Sicherungslasttrennschalter 3-pol. Gr.1

- Berührungsschutz IP20 - auch bei Durchgangsmessung des NH-Sicherungs-Einsatzes
- Parkstellung des Schaltdeckels, auch mit eingesetzten NH-Sicherungs-Einsätzen
- Sicherungsüberwachung elektronisch oder elektromechanisch - optional
- Modular System der Abdeckung - Abdeckung für Kabelschuhe oder Klemme beliebig erweiterbar
- Leistungsanschlussvarianten: Schraube, Bolzen, Schellenklemme, für V-Anschluss optional erweiterbar
- Verriegelung und Plombierung des Schaltdeckels - optional
- Meldescharter für Schalterstellung - optional
- Montage auf DIN-Tragschienen lt. EN 60 715 - optional
- Montage auf 100mm Sammelschienen-System mittels Adapter
- Sicheres Schalten unter Last nach IEC 60947-3

Ampere (A) 250 A
 Baugröße 1
 Montage Aufbauvariante
 Schaltvermögen $U_e = AC 400 V$
 $I_e = 250 A 80kA U_e = AC 500 V$
 $I_e = 250 A 80kA U_e = AC 690 V$
 $I_e = 200 A 80kA (1- 2-polig) U_e = AC 690 V$
 $I_e = 200 A 50kA (3- 4-polig) kA$
 Anzahl der Pole 3
 Standards nach IEC/EN 60 947-3.
 Für NH-Sicherungs-Einsätze Größe 1 nach IEC/EN 60 269-2, VDE 0636-2.



				Datum	26.09.2016	Sicherungslasttrenner 3-pol. Best.:99.3.250	Ang.-Nr.:	 FLEKTROTECHNIK GMBH	=
				Bearb.	H.Vonnoe		Auf.-Nr.:		+
				Gepr.					
Zust.	Anderung	Datum	Name	Norm		Urspr.	Ers.f.	Ers.d.	Lindenstraße 23 Tel: +49 36367614-0 Bl. 1 v. 99718 Greußen Fax: +49 36367614-30 1 Bl.