

# Lasttrennschalter NH00 (160A) Aufbauvariante

Berührungsschutz IP 30

Plombier- und Absperrvorrichtung für Vorhängeschloss im Schaltdeckel integriert

Einbautiefe 81 mm

Spannungsprüfung direkt an den Kontakten oder an den Griffflaschen durch verschiebbares Fenster

Parkstellung des Schaltdeckels, auch mit eingesetzten NH-Sicherungs-Einsätzen

Modular System der Abdeckung - Abdeckung für Kabelschuhe oder Klemme optional erweiterbar

Leistungsanschlussvarianten: Schraube, Schellenklemme, Al/Cu Klemme, Rahmenklemme, für

V-Anschluss optional erweiterbar

Sicherungsüberwachung elektronisch oder elektromechanisch - optional

Sicheres Schalten unter Last nach IEC 60947-3

Spannung (VDC) 440 VDC

Ampere (A) 160 A

Baugröße 00

Montage Aufbauvariante

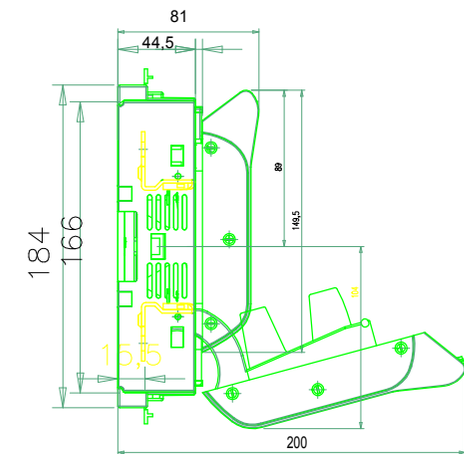
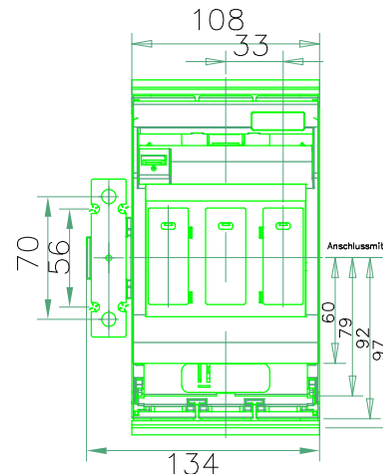
Schaltvermögen  $U_e = AC 400 V$

$I_e = 160 A 80kA U_e = AC 500 V$

$I_e = 160 A 80kA U_e = AC 690 V$

$I_e = 125 A 80kA$

Anzahl der Pole 3



Standards nach IEC/EN 60 947-3.

Für NH-Sicherungs-Einsätze Größe 000/00 nach IEC/EN 60 269-2, VDE 0636-2.

				Datum	26.09.2016	Sicherungslasttrenner 3-pol. <b>Best.:99.3.160</b>	Ang.-Nr.: Auf.-Nr.:		= +	
				Bearb.	H.Vonnoe					
				Gepr.						
Zust.	Anderung	Datum	Name	Norm		Urspr.	Ers.f.	Ers.d.	Lindenstraße 23 Tel: +49 36367614-0 99718 Greußen Fax: +49 36367614-30	Bl. 1 v. 1 Bl.