

Sicherungslasttrenner NH3 3x630A Aufbau Zu + Ab: Universalanschlüsse M10

NH3-Sicherungslasttrennschalter für Montageplatte bzw. Hutschienenmontage Nach DIN VDE 0660/107 und IEC 947-3 geeignet für NH-Sicherungseinsätze nach DIN 43620/1. Bestehend aus 3-poligem Schalterunterteil und plombierbarem Griffeinsatz, Berührungsschutz am Griff, mit verschiebbarem Klarsichtfenster zur Spannungsprüfung, allpolig schaltend, zur Montage auf Hutprofilschiene oder Montageplatte, Abgang oben bzw. unten, ohne zusätzliche Blende.

LT350

Technische Merkmale	
Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	70 / 300mm²
Nennstrom	630 A
Gerätelebensdauer, elektrische Schaltspiele	200
Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	57 W
Isolationsspannung	1000 V
Tiefe	130 mm
Zulässiger Bemessungsstrom unter 1 Sekunde	20,4 kA
Anzahl der Pole Produktion	1
Nennstrom für Sicherungseinsätze	250/300/315/355/400/425/450/500/630
	A
Gerätelebensdauer mechanische Schaltspiele	800
Polart	3 P
Verlustleistung des Gerätes + einer mittleren	194 W
Leitungslänge von 0,7m/pol	
Stoßspannungsfestigkeit	8000 V