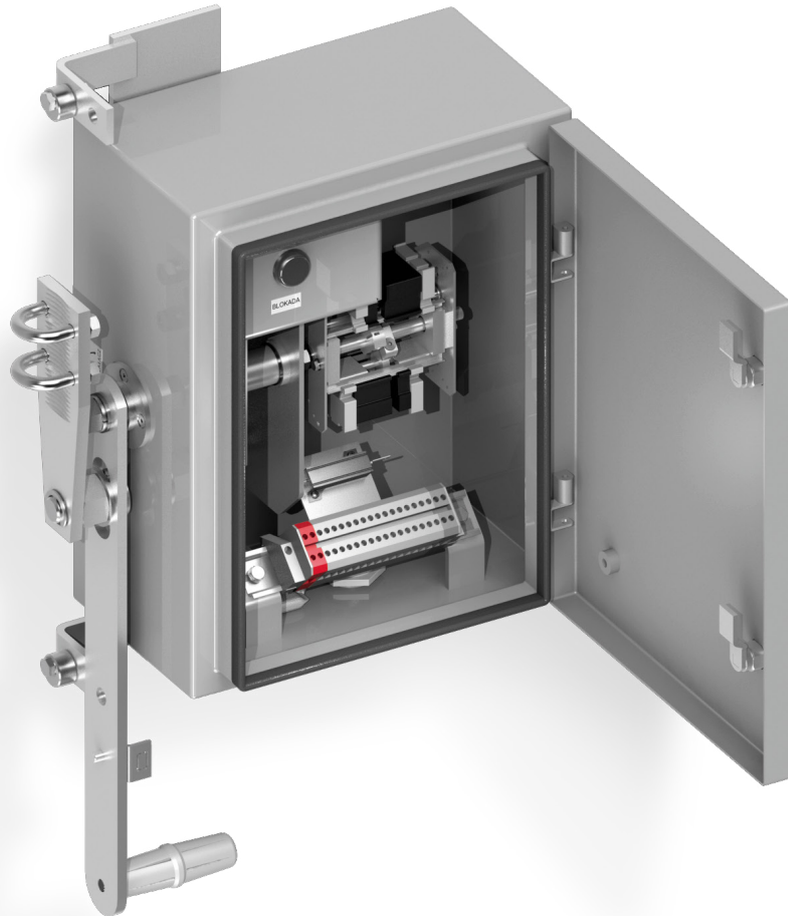


# NR-5S

## Handantrieb



### WICHTIGSTE EIGENSCHAFTEN

- Sehr gute Korrosionsschutz
- Einfache manuelle Schaltung des Mittelspannungsschaltgerätes
- Zusätzliche mechanische Verriegelungsmöglichkeit des Antriebes in beiden Endstellungen mit einem Vorhängeschloss
- Ausstattung mit einem Hilfsschalter, einer elektrischen Verriegelung sowie einer Klemmenleiste möglich
- Hohe Zuverlässigkeit

## TECHNISCHE DATEN

Art.	Parameter	Wert
1.	Max. Lastkraft auf dem Handhebel	300 [N]
2.	Bemessungs-Spannung: - Elektromagnetische Verriegelung	220 [VDC] 230 [VAC] 110 [VDC]
3.	Nennleistung: - Elektromagnetische Spule - Anlauf - Elektromagnetische Spule - Arbeit	220 [W] / 700 [W] 1,5 [W] / 1,5 [W]
4.	Drehwinkel der Hauptwelle	192 [°]
5.	Schaltvermögen des Hilfsschalters	AC-15; 230 [V]; 2,5 [A] DC-13; 220 [V]; 0,25 [A] DC-13; 110 [V]; 1 [A]
6.	Der maximale Querschnitt der Anschlussleitungen	4 [mm <sup>2</sup> ]
7.	Schutzart Gehäuse	IP 55
8.	Mechanische Lebensdauer	2000 Zyklus

## ABMESSUNGEN SKIZZE

