

ARNOLD® Elektrokeil-Steuerung

Artikelnummern: 706180032, 706180037 (Funk)

Technische Daten

- Material: Kunststoff, mit abriebfester Frontfolie
- Hauptschalter als Not-Aus-Schalter
- Höhe ca. 260 mm
- Breite ca. 165 mm
- Tiefe inklusive Verschraubungen ca. 80 mm
- Betriebsspannung 230 V AC
- Leistungsaufnahme max. 1,5 A
- Schutzart IP64



Eigenschaften

- Eine rote und eine grüne, helle, gut sichtbare Multi-LED-Leuchte zur Statusanzeige für das Verladepersonal.
- Abschließbarer Hauptschalter.
- Schlüsselschalter zur Überbrückung der Rampen- und/oder Torverriegelung im Störfall.
- Verladeende-Taste zur expliziten Freigabe der Verladestelle am Ende der Verladung.
- Anschlussmöglichkeit für eine Außen- und eine Innenampel (230 VAC oder 24 VDC).
- Potentialfreie Kontakte zur Rampen- und/oder Torverriegelung.
- Über 25 vordefinierte Abläufe, je nach eingestellten Optionen, ohne Sonderprogrammierung wählbar.