

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.

Betätigungsmechanik **– TS 4912.000**

Stand : 14.10.2015

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



Betätigungsmechanik – TS 4912.000

erstellt am : 14.10.2015 auf www.rittal.com/de-de



Produktbeschreibung

Beschreibung: Zur Erweiterung der Türverriegelung handelsüblicher Hauptschalter auf Anreihsschränke TS. Öffnen der Nebentüren erst nach Öffnen der Haupttür möglich.

Verpackungseinheit: 1 St.

EAN: 4028177113961

Zolltarifnummer: 83024900

eCl@ss 5.1: 27189255

eCl@ss 7.0: 27189290

ETIM 6.0: EC000327

Produktmerkmale

Einbaumöglichkeiten: Einbau in Schrank mit Hauptschalter und zusätzlich in jeden vierten Nebenschrank.

Gewicht/VE: 0,56 kg

Downloads

Dokumentationen:  [Anleitung \(EN, DE\)](#)

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.

- Schaltschränke
- Stromverteilung
- Klimatisierung
- IT-Infrastruktur
- Software & service

Rittal GmbH & Co. KG
Postfach 1662 · D-35726 Herborn
Phone: +49 (0) 2772 505-0 · Fax: +49 (0) 2772 505-2319
E-Mail: info@rittal.de · www.rittal.de



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE