

# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.

## **Betätigungsmechanik** **– TS 4912.000**

Stand : 16.10.2018

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



# Betätigungsmechanik – TS 4912.000

erstellt am: 16.10.2018 auf [www.rittal.com/at-de](http://www.rittal.com/at-de)



## Produktbeschreibung

**Beschreibung:** Betätigungsmechanik zum Einbau in Schrank mit Hauptschalter und zusätzlich in jeden vierten Nebenschrank.

## Produktmerkmale

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

**Verpackungseinheit:** 1 St.

**Gewicht/VE:** 0,56 kg

**EAN:** 4028177113961

**Zolltarifnummer:** 83024900

**ETIM 6.0:** EC000327

**ETIM 5.0:** EC000327

**eCl@ss 8.0/8.1:** 27409217

**eCl@ss 7.0/7.1:** 27189290

**eCl@ss 6.0/6.1:** 27189290

**eCl@ss 5.1/5.1.4:** 27189255

**Produktbeschreibung** TS Betätigungsmechanik, für Türverriegelung für Anreih-Kombination

(lang):

---