

# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.

## ► Anschlusskabel – DK 7856.030

Stand : 08.07.2021

SCHALTSCHRÄNKE ► STROMVERTEILUNG ► KLIMATISIERUNG ► IT-INFRASTRUKTUR ► SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



# Anschlusskabel für PSM-Schiene – DK 7856.030

erstellt am: 08.07.2021 auf [www.ittal.com/de-de](http://www.ittal.com/de-de)



## Produktbeschreibung

**Ausführung:** 1-phasig

## Produktbeschreibung

**Stecker:** Kaltgerätestecker C20

**Steckdosen:** Wago X-Com

**Abmessungen:** Länge: 3 m

**Nennstrom (max.):** 16 A

**Verpackungseinheit:** 1 St.

**Gewicht/VE:** 0,52 kg

**Kupferanteil (kg / Stück):** 0

**EAN:** 4028177402508

**Zolltarifnummer:** 85444290

**ETIM 7.0:** EC001576

**ETIM 6.0:** EC001576

**eCl@ss 8.0/8.1:** 27060402

---

**Produktbeschreibung:** DK Anschlusskabel, für USV, L: 3 m, 1~, 16 A, Eingang: IEC 60 320: C20

---

## Approbationen

**Zertifikate:** EAC

---

## Ausschreibungstext

---

Anschlusskabel USV an PSM-Schiene, 1phasig, C20  
Kabel zum Anschluss einer PSM-Stromschiene an die  
3kVA PMC12 USV.

Technische Daten:

Kabellänge: 3m

1. Kabelende: IEC 320 C20

2. Kabelende: Wago X-Com

---