

# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.

## ► Sockel-Blende, seitlich, 200 mm – VX 8640.042

Stand : 07.04.2022

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



# Sockel-Blende, seitlich, 200 mm für Sockel-System VX, Stahlblech – VX 8640.042

erstellt am: 07.04.2022 auf [www.rittal.com/de-de](http://www.rittal.com/de-de)



## Produktbeschreibung

**Beschreibung:** Zum seitlichen Abschluss einer Sockel-Einheit und zur zusätzlichen Stabilisierung oder dem Innenausbau von angereichten Sockeln. An 200 mm hohen Sockeln sind wahlweise eine 200 mm hohe oder zwei 100 mm hohe Blenden montierbar.

**Material:** Stahlblech

**Farbe:** RAL 9005

**Lieferumfang:** Inkl. Befestigungsmaterial

## Produktbeschreibung

**Passend für:** Tiefe: = 500 mm

**Abmessungen:** Höhe: 200 mm

**Verpackungseinheit:** 2 St.

**Gewicht/VE:** 2,32 kg

**Kupferanteil (kg /  
Stück):** 0

**EAN:** 4028177959033

**Zolltarifnummer:** 94039010

**ETIM 7.0:** EC000721

**ETIM 6.0:** EC000721

**eCl@ss 8.0/8.1:** 27182003

**eCl@ss 6.0/6.1:** 27182003

**Produktbeschreibung:** VX Sockel-Blende, seitlich, H: 200 mm, für T: 500 mm, Stahlblech

## **Approbationen**

**Approbationen:** UL + C-UL

**Zertifikate:** GOST