

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.

► Sockel-Blende mit Bürstenleiste – VX 8620.092

Stand : 22.06.2021

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

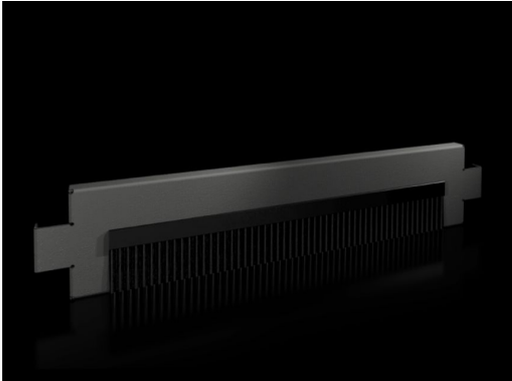
SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



Sockel-Blende mit Bürstenleiste für Sockel-System VX – VX 8620.092

erstellt am: 22.06.2021 auf www.rittal.com/de-de



Produktbeschreibung

Beschreibung:	Zur Kabeleinführung in den Sockel. Bei Sockelhöhe 200 mm können wahlweise eine oder zwei Blenden mit Bürstenleiste eingesetzt werden. Durch die volle Symmetrie des Sockel-Systems VX lassen sich die Blenden mit Bürstenleiste entweder vorne, hinten oder seitlich am Sockel-Eckstück montieren.
Material:	Sockel-Blende: Stahlblech Bürstenleiste: Kunststoff, selbstverlöschend
Farbe:	RAL 9005
Lieferumfang:	Inkl. Befestigungsmaterial

Produktbeschreibung

Passend für:	Breite/Tiefe: 600 mm
Abmessungen:	Höhe: 100 mm
Verpackungseinheit:	2 St.
Gewicht/VE:	1,3 kg
Kupferanteil (kg / Stück):	0
EAN:	4028177922457
Zolltarifnummer:	94039010

ETIM 7.0:	EC000721
ETIM 6.0:	EC000721
eCl@ss 8.0/8.1:	27182003
eCl@ss 6.0/6.1:	27189270
Produktbeschreibung:	VX Sockelblende mit Bürstenleiste, für Breite/Tiefe: 600 mm
Approbationen	
Approbationen:	UL + C-UL