

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.

Standfüße für Bediengehäuse gemäß Integra Standard

für die Mercedes-Benz AG



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.

Standfüße für Bediengehäuse gemäß Integra Standard für die Mercedes-Benz AG

Version 1.1

Ausgabe: Mai 2021

Herausgeber:

RITTAL GmbH & Co. KG

Dep. VI-TP

D-35745 Herborn

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

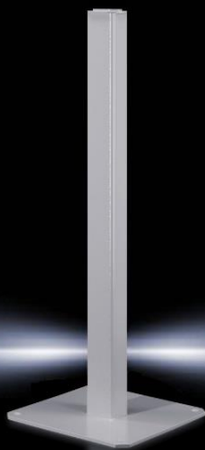
KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE



Standfüße für Bediengehäuse



Standfuß für eine starre oder drehbare Befestigung von Bediengehäusen HVO.
Lieferung ohne Gehäuse-Kupplung bzw. Gehäuse-Befestigung.

Material:

- Stahl

Oberfläche:

- Lackiert

Farbe:

- RAL 7035 lichtgrau

mit folgenden Modifikationen:

Abmessungen (einschließlich Kupplung bzw. Befestigung, BxHxT):

- 400 x 1.213 x 400 mm

Fußplatte:

- quadratisch, Abmessung (BxHxT): 400 x 10 x 400 mm

Standrohr:

- Profil 86 x 73 mm, senkrecht auf der Fußplatte verschweißt
- hinten mit einer senkrechten Öffnung über die ganze Höhe zur Aufnahme von Kabelsträngen, verschlossen mit Abdeckprofil Nr. 30007784 (Fabr. K-Profile)
- hinten in der senkrechten Öffnung ist ein Winkel für die Kabelabfangung eingeschweißt, Abstand von Oberkante Fußplatte bis Unterkante Winkel: 243,5 mm

Erdung:

- ein Erdungsbolzen M8x20 ist im unteren Bereich der senkrechten Öffnung eingeschweißt, Abstand von Oberkante Fußplatte bis Mitte Erdungsbolzen: 40,0 mm
- ein Erdungsbolzen M5x15 ist im oberen Bereich der senkrechten Öffnung eingeschweißt, Abstand von Unterkante Kopfplatte bis Mitte Erdungsbolzen: 60,0 mm
- beide Erdungsbolzen sind mit Erdungsaufkleber gekennzeichnet

Befestigungsart	drehbar	starr
Höhe des Standrohrs mm	1.144	1.169
Aufbau gemäß Zeichnung	X065058	X065307
Passend für Gehäusekupplung / -befestigung	6206.300	6206.320
Typenbezeichnung	Integra MRA KA-25	Integra MRA KA-26
Bestell-Nr.	7994.349	7994.350

Standfüße für Bediengehäuse

Zubehör



Gehäusekupplung, drehbar

Zur drehbaren Befestigung eines Gehäuses auf dem Standfuß 7994.349.

Höhe:

- 53,5 mm

Material:

- Zink-Druckguss, lackiert

Farbe:

- RAL 7035

VE	Best.-Nr.
1 Stück	6206.300

Lieferumfang:

- Dichtungen
- Gewindestifte
- inkl. Befestigungsmaterial



Gehäusebefestigung, starr

Zur starren Befestigung eines Gehäuses auf dem Standfuß 7994.350.

Höhe:

- 28,5 mm

Material:

- Zink-Druckguss, lackiert

Farbe:

- RAL 7035

VE	Best.-Nr.
1 Stück	6206.320

Lieferumfang:

- Dichtungen
- inkl. Befestigungsmaterial

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.

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

Hier finden Sie die Kontaktdaten
zu allen Rittal Gesellschaften weltweit.



www.rittal.com/contact

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

