

Raumspar-Briefkasten
mit frontseitiger
Entnahme
RG/SR 611-3/1 DG
200039667-00

Produktbeschreibung

Freistehendes Briefkasten-Gehäuse mit 3 integrierten Raumspar-Briefkästen mit frontseitiger Entnahme.

1 zusätzliches Fach zur Aufnahme von Funktionsmodulen wie z. B. Türlautsprecher, Ruftasten und Infoschildmodulen oder Beleuchtungselementen. Briefkasten mit Aluminium-Rückwand, komplett mit Briefklappe, Entnahmesicherung, Schutz des Postgutes gegen eindringende Feuchtigkeit, rechts angeschlagenem Scharnier und Schloss fest in die Gehäuse montiert. Beschichtet bzw. lackiert. Standrohre aus Aluminiumprofil mit Bodenflansch.

Technische Daten

Abmessungen (mm) B x H x T: 547 x 1344 x 400
Gewicht (kg): 52.5

Artikelinformationen

Artikel-Bezeichnung	Artikelbeschreibung	Farbe/Material	KG	Artikel-Nr.
RG/SR 611-3/1 DG	Raumspar-Briefkasten mit frontseitiger Entnahme	Dunkelgrau-Glimmer	B	200039667-00

Zubehör

Artikel-Bezeichnung	Artikelbeschreibung	Farbe/Material	KG	Artikel-Nr.
MA/RG 611-0	Montageadapter	Sonstiges	B	200018415-00
Vario 611 DG	Lackstift	Dunkelgrau-Glimmer	0	210007123-00
ZE/SR 611-0	Zubehör-Erdstück	Sonstiges	B	200018934-00
ZVM/KSA 611-0	Zubehör-Verbindungsuffe	Grau	C	200021207-00

Ersatzteile

Artikel-Bezeichnung	Artikelbeschreibung	Farbe/Material	KG	Artikel-Nr.
BKV/RGA/RGF 611-...	Schloss	Sonstiges	E	200029520-00
KS/KSF/KSFB/SR 61x-... DG	Schraubenabdeckung	Dunkelgrau-Glimmer	E	210005313-00
RGA/RGF 611-...	Namensschild komplett	Glasklar	E	200029521-00

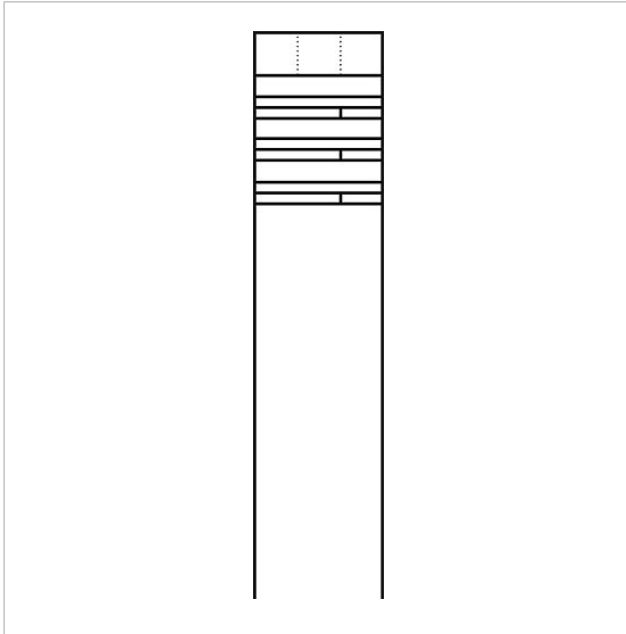


Raumspars-Briefkasten
mit frontseitiger
Entnahme
RG/SR 611-3/1 DG

200039667

Seite 2

Zeichnungen / Montage





Raumspaar-Briefkasten
mit frontseitiger
Entnahme
RG/SR 611-3/1 DG

200039667

Seite 3

Weitere Dokumente

RG/SR 611-... Raumspaar-Briefkasten mit frontseitiger Entnahme	Produktinformation	439 kB	herunterladen
Hinweise und Tipps zur Pflege und Reinigung	Produktinformation	327 kB	herunterladen
Allgemeine Konformitätserklärung	Konformitätserklärung	140 kB	herunterladen
REACH und RoHs Konformität	Zusatzinformation	140 kB	herunterladen