

Raumspar-Briefkasten  
mit frontseitiger  
Entnahme  
RG/SR 611-2/1 W

200023265-00

## Produktbeschreibung

Freistehendes Briefkasten-Gehäuse mit 2 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): 45.67

## Artikelinformationen

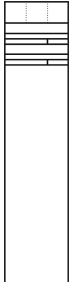
Artikel-Bezeichnung	Artikelbeschreibung	Farbe	KG	Artikel-Nr.
RG/SR 611-2/1 W	Raumspar-Briefkasten mit frontseitiger Entnahme	Weiß	B	200023265-00

## Zubehör

Artikel-Bezeichnung	Artikelbeschreibung	Farbe	KG	Artikel-Nr.
MA/RG 611-0	Montageadapter	Sonstiges	B	200018415-00
Vario 611 W	Lackstift	Weiß	0	210007116-00
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	KG	Artikel-Nr.
BKV/RGA/RGF 611-...	Schloss	Sonstiges	E	200029520-00
KS/KSF/KSFB/SR 61x-... W	Schraubenabdeckung	Weiß	E	210005310-00
RGA/RGF 611-...	Namensschild komplett	Glasklar	E	200029521-00



Raumspars-Briefkasten  
mit frontseitiger  
Entnahme  
RG/SR 611-2/1 W

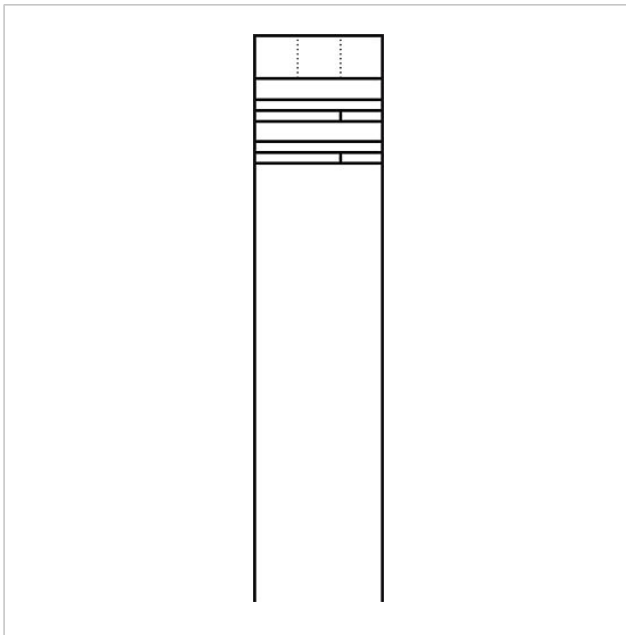
200023265

Seite 2

---

## Zeichnungen / Montage

---





Raumspaar-Briefkasten  
mit frontseitiger  
Entnahme  
RG/SR 611-2/1 W

200023265

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