



Polycarbonat-Gehäuse, Farbe: Lichtgrau, RAL: 7035, Deckel: Polycarbonat, Lichtgrau

**RAL:** 9018

### Kaufmännische Daten

Artikelnummer	4049.2
Artikelbezeichnung	CM 200/12
GTIN (EAN)	4044211061746
Verpackungseinheit	1
Mengeneinheit	ST
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	390 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	446 g
Gewichtseinheit	G
Zolltarifnummer	39269097
Herkunftsland	RO
Produktbeschreibung	Polycarbonat-Gehäuse
Farbe	Lichtgrau

### Technische Daten

Maße	
Länge	200 mm
Breite	120 mm
Höhe	75 mm

Werkstoffe	
Material	Polycarbonat
Deckelmaterial	Polycarbonat
Deckelfarbe	Lichtgrau
Deckelschrauben	Edelstahl V2A
Brennbarkeitsklasse UL 94	V-2
Arbeitstemperatur min.	-40 °C
Arbeitstemperatur max.	100 °C
Dichtungsmaterial	Chloropren
Cadmiumfrei	Ja
Halogenfrei	Ja
Witterungsbeständig	Ja

Weitere technische Daten	
Schutzart	IP66
Schutzklasse	II
Schlagfestigkeit	IK08
Selbstformende Befestigungsschrauben für Innenmontage	✓
Durchschlagfestigkeit	30 kV/mm
Oberflächenwiderstand	>10 <sup>12</sup> Ohm

Environmental Product Compliance	
REACH Konform	Ja
REACH Referenzdatum	14.06.2023
REACH Candidate Substance Note	Nein
RoHS Konform	Ja

---

**Medien**

---

### Zubehör

#### Außengelenke

Außengelenke, Farbe: Lichtgrau

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
<u>4510.3</u>	AG/CT/CM (Paar)	4044211064044	1

#### Montageplatte

Montageplatte, Material: Hartpapier, Farbe: Braun

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
<u>4505.6</u>	MP/M-T/200/12	4044211063832	1

#### Tragschienenabschnitt TS 15/5,5



Tragschiene, gelocht, Breite: 15 mm, Höhe: 5,5 mm, Material: Stahl, Farbe: Natur

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
<u>4508.9</u>	TS 15/188 mm lang	4044211152734	1

#### Tragschienenabschnitt TS 35/7,5



Tragschiene, gelocht, Breite: 35 mm, Höhe: 7,5 mm, Material: Stahl, Farbe: Natur

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
<u>4509.0</u>	TS 35/188 mm lang	4044211152741	1

#### Wandlaschen

Wandlaschen, Material: Polycarbonat, Farbe: Grau

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
<u>4510.2</u>	WL/CM/CT	4044211064037	1