

# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



## CP 6106.500 Standfuß, offen

Stand: 16.06.2026 (Quelle: [rittal.com/de-de](http://rittal.com/de-de))



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



# CP 6106.500 - Standfuß, offen

Standfuß offen, zur nachträglichen Kabeleinführung mit vorkonfektionierten Steckern.



## Eigenschaften

Artikel-Nr.	CP 6106.500
Produktbeschreibung	Die geschweißten Alternativen zum Standfuß, komplett. Zur nachträglichen Kabeleinführung mit vorkonfektionierten Steckern.
Material	Stahl
Oberfläche	Lackiert
Farbe	RAL 7035
Breite Bodenplatte	400 mm
Höhe Bodenplatte	10 mm
Tiefe Bodenplatte	400 mm
Materialstärke Standfuß	3 mm
Standrohr-Querschnitt, Tiefe	73 mm
Standrohr-Querschnitt, Breite	86 mm
Belastbarkeit (statisch)	40 kg
Abmessung	Höhe: 1.095 mm
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	22,5 kg

# Eigenschaften

Bruttogewicht	22,691 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	91,4 kg CO2 eq (Cat B)
Hinweis zur PCF-Klasse	Kategorie B: PCF-Wert (Cradle-to-Gate) auf Basis des Produktgewichts näherungsweise berechnet und selbst deklariert
Zolltarifnummer	73269098
ETIM 9	EC002534
ECLASS 8.0	27182604
Produktbeschreibung	CP Standfuß, offen, CP 60, BHT: 400x1095x400 mm