



CP 6106.500

Standerfod, åben

Stat: 01-05-2026 (Kilde: rittal.com/dk-da)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



CP 6106.500 - Standerfod, åben

Standerfod, åben, til efterfølgende kabelindføring med forkonfektionerede stik.



Funktioner

Best.nr.	CP 6106.500
Produktbeskrivelse	Det svejsede alternativ til standerfod, komplet. Til efterfølgende kabelindføring med forkonfektionerede stik.
Materiale	Stål
Overflade	Lakeret
Farve	RAL 7035
Width base plate	400 mm
Height base plate	10 mm
Depth base plate	400 mm
Material thickness pedestal	3 mm
Pedestal tube cross-section depth	73 mm
Pedestal tube cross-section width	86 mm
Bæreevne (statisk)	40 kg
Dimensioner	Højde: 1.095 mm
Pakkestørrelse	1 stk.
Nettovægt	22,5 kg

Funktioner

Bruttovægt	22,691 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	91,4 kg CO2 eq (Cat B)
Bemærkning vedr. PCF-klasse	Kategori B: PCF-værdien (Cradle-to-Gate) beregnes som tilnærmelsesværdi med afsæt i produktvægten og egendeclareres
Toldtarifnummer	73269098
ETIM 9	EC002534
ECLASS 8.0	27182604
Produktbeskrivelse	CP Standerfod, åben, CP 60, BHD: 400x1095x400 mm