

# Fördelningsskåp för Gatubelysning med 6A säkring

Fördelningsskåp för Gatubelysning med 6A säkring: TN-C system.

EAN / GTIN	39121301
E-nummer	0739514
Artikelnr	183110

## Specifikation

Material	Glasfiberförstärkt polykarbonat
Färg	Grågrön NCS S 6005-Y20R
Vikt	5,1 kg
Längd/djup (mm)	130
Bredd (mm)	280
Höjd (mm)	470
IP-klass	IP44
IK-klass	IK09
Monteringssätt	Stolpmontage
Familj	Belysningskåp
Byggvarubedömd	Nej



## Teknisk information

Fördelningsskåp för jämn fördelning av belastningen på matande (TN-C) 3-faskabel till gatubelysning. Inkommande och utgående fyrledar 3-faskabel ansluts på DIN monterade dubbelplintar, 0,5 mm<sup>2</sup> -16 mm<sup>2</sup>, Cu- alt. Al-kabel (Al-kabel: etsande fett måste användas). Belysningsarmaturen ansluts via avsäkrad 6A utgång på säkringssockel och vald fas L1, L2 eller L3 för jämt belastning, jord och nolla ansluts på DIN monterade plintar. Skåpet levereras med fästkonsol i aluminium och fästskruvar för stolpmontage. Skåpet är utrustat med EBR-lås. Kabelgenomföringar i skåpets botten, 3 st för kabel med diameter 15–31 mm (max 50 mm<sup>2</sup>) och 1 st för kabel med diameter 15–37 mm (max 95 mm<sup>2</sup>).

## Anslutningsklämmor

Fasklämmor L1, L2 och L3 dubbelplint (0,5–16 mm<sup>2</sup> koppar- eller aluminiumkabel)Fasklämmor uttag 1-fas (0,5–16 mm<sup>2</sup> koppar- eller aluminiumkabel)Säkringssockel: (1,5–35 mm<sup>2</sup> koppar- eller aluminiumkabel)