

Modulaire verdeler

## AK 14+EMOBIL 11kW-B

Dit product is verouderd. Naar het opvolgende product: <https://www.spelsberg.nl/p/73301101>



### AK 14+EMOBIL 11kW-B

Modulaire verdeler

AANPASBAAR

Artikelnummer: 73301201

Afmetingen: 315 x 450 x 155 mm

Modulaire verdeler, met beschermingsgraad IP65, bouwwijze getest conform EN 61439-3, aansluitklaar bedraad op toe- en uitgangsklemmen 10 mm<sup>2</sup>

**1 rij, voor een Wallbox 11kW zonder geïntegreerde DC bewaking**

**voorzien van:**

- 1 x Installatieautomaat C20A, 3-polig
- 1 x aardlekbeveiliging (RCCB), 40/0,03A, 4-polig, type B

**Meegleverd toebehoren:**

**Dubbele membraaminvoering: 1x M16, 5x M20, 2x M25, 1x M32, 1x M40, kabelwartels: 1x M20, 2x M40, afsluitdoppen, afdekplaat en tekstvelden.**



## Technische gegevens

### Inbouwcomponenten

aardlekbeveiliging (RCCB), 40/0,03A, 4-polig, type B:	1
Installatieautomaat C20A, 3-polig:	1

### Elektrische eigenschappen

Nominale bedrijfsspanning AC:	400 V
Doorslagspanning AC:	400 V
Beschermingsklasse:	II
Beschermingsgraad:	IP65
Beluchting:	ja
Aantal rijen:	2

### Kleuren

Kleur onderbak:	grijs
Kleur deksel:	grijs

### Afmetingen

Breedte:	315 mm
Lengte:	450 mm
Hoogte:	155 mm
Inwendige lengte:	430 mm
Inwendige breedte:	295 mm
Inwendige hoogte:	123 mm

### Materiaal eigenschappen

halogeenvrij:	ja
Ontvlambaarheidsklasse volgens UL94:	V2
Gloeidraadbestendigheid volgens EN 60695-2-11:	850 °C
Industrie kwaliteit:	ja

## Mechanische eigenschappen

Bevestigingstype:	Wandmontage
Slagvastheid:	IK08
Flensvariant:	ja

## Omgevingscondities

Max. relatieve luchtvochtigheid 25°C:	95 %
Omgevingstemperatuur min.:	-25 °C
Omgevingstemperatuur max.:	40 °C
Omgevingstemperatuur 24 uur:	35 °C
plaats van de montage:	beschermde buitenomgeving

## Materiaal

Materiaal onderbak:	Polycarbonaat
Materiaal deksel:	Polycarbonaat
Materiaal invoer:	Thermoplastisch Elastomeer
Materiaal afdichting:	Polyurethaan
Materiaal dekselschroef:	Polyamide, glasvezelversterkt
Materiaal klapvenster:	Polycarbonaat

## Certificaten

Klasse:	DLG (ammoniakbestendigheid)
---------	-----------------------------