

normkapsling

# AK 28+EMOBIL 11kW-A-ÜSS-Z

Den här produkten är föråldrad. Till  
erättningsprodukten:  
<https://www.spelsberg.se/p/73302301>



## AK 28+EMOBIL 11kW-A-ÜSS-Z

normkapsling

**ANPASSNINGSBAR**

Produktnummer: 73302101

Dimensioner: 315 x 600 x 155 mm

normkapsling, med skyddsklass IP65, Testad enligt  
EN 61439-3, fördragen plintanslutning 10 mm<sup>2</sup>

**2-radig, för 11kW Wallbox med integrerad DC  
övervakning**

**bestyckade med:**

- 1 x Automatsäkring C20A, 3 polig
- 1 x Jordfelsbrytare (RCCB), 40/0,03A, 4-polig, typ A
- 1 x Överspanningskydd typ 2 för TT och TNS system
- 1 x Polyfasmätare för 3 eller 4 trådig effektförsörjning, max 65A.

**Inkl.:**

**Dubbeltättningsmembran: 2x M16, 10x M20, 4x M25, 2x M32, 2x M40,**

**Kabelförskruvningar: 1x M20, 2x M40,  
tättningsplugg, täckbrickor och märkremsa**



## Tekniska data

### Inbyggda apparater

Jordfelsbrytare (RCCB), 40/0,03A, 4-polig, typ A:	1
Automatsäkring C20A, 3 polig:	1
Överspänningskydd typ 2 för TT och TNS system:	1

### Elektriska egenskaper

Nominell driftspänning AC:	400 V
Nominell isolationsspänning AC:	400 V
Skyddsklass:	II
Skyddstyp:	IP65
ventilerad:	ja
Antal rader:	3

### Färger

Färg underdel:	grå
Färg överdel:	grå

### Mått

Bredd:	315 mm
Längd:	600 mm
Höjd:	155 mm
Innerlängd:	580 mm
Inre bredd:	295 mm
Innerhöjd:	123 mm

### Materialegenskaper

halogenfri:	ja
Brännbarhetsklass enligt UL94:	V2
Glödtrådstest enligt EN 60695-2-11:	850 °C
Industrikvalitet:	ja

## Mekaniska egenskaper (AG)

Monteringstyp:	Väggmontering
Slagtålighet:	IK08
Flänsvariant:	ja

## Miljöförhållanden

max. relativ luftfuktighet 25 °C:	95 %
Omgivningstemperatur min.:	-25 °C
Omgivningstemperatur max.:	40 °C
Omgivningstemperatur 24h:	35 °C
Installationsområde:	skyddat område utomhus

## Material

Material nederdel:	Polykarbonat
Material överdel:	Polykarbonat
Material införing:	Termoplastisk elastomer
Material tätning:	Polyuretan
Material omslagsskruv:	Polyamid, glasfiberförstärkt
Material fönsterlucka:	Polykarbonat

## Certifikat

Godkännanden:	DLG (Amoniakresistent)
---------------	------------------------