



METERVERDELER

## ZVi 9030-W



### ZVi 9030-W

#### Meterverdeler

300 x 900 x 132 mm

Artikelnummer: 75916001

Verdeler voor meter in meervoudige vorm conform DIN EN 61439-2/3, seriematig verzegelbaar, opbouw, componenten in te bouwen conform DIN 43870-1, aansluitleidingen voor meter 5 polig voor TN-S stelsel, toe te passen na toestemming van de energie leverancier, met afsluitstoppen, met isolatiestoppen, met meegeleverde ontluuchtingsstoppen IP44 voor de vermindering van condenswater

bovenste aansluitruimte, 150 mm, voorzien van 35 mm DIN-rail voor de aftakklem van de hoofdkabel HA 25-53 (toebehoren), Converterruimte 450mm, met montageplaat van kunststof, 240 x 240 x 4mm, voor EVU convertor, met 35 mm DINrail ten behoeve van de montage van de convertorklemmen, 5 polig H07V-K 16mm<sup>2</sup>, onderste aansluitruimte, 300 mm, standaard verzegelbaar, met 35 mm DIN-rail voor hoofdzekeringsautomaat, met dubbele PE/N-klemmen, met klapvenster 12TE voor handmatige bediening van de hoofzekeringsautomaten en extra ruimte voor componenten voor overspanningsbeveiliging, kabelinvoering door middel van een kabelwartel (IP65, toebehoren) of snijpippels M40 (IP55, meegeleverd)

IP54  
IP65

IK08



400V  
AC



## Technische gegevens

### Afmetingen

Breedte:	300 mm
Lengte:	900 mm
Hoogte:	132 mm

### Materiaal:

materiaal:	Polycarbonaat
Behuizing:	Polycarbonaat, glasvezelversterkt
Afdichting:	Polyurethaan

## Toebehoren

AKi-Z 410 - Meterbehuizingen



METERVERDELER

## ZVi 9030-W

Dekselschroef: Polyamide 6,  
glasvezelversterkt

### Andere eigenschappen

Beschermingsklasse: IP54/IP65

Beschermingsgraad: IK08 nach DIN EN  
50102/ VDE 0470  
Teil 100

Beschermingsniveau: II -  
dubbelgeïsoleerd  
conform VDE 0106

doorslagspanning AC: 400 V

Omgevingstemp. (24-uurs): 35 °C

Omgevingstemp. (maximaal): 40 °C

Omgevingstemp. (minimaal): -25 °C

Max. relatieve vochtigheid bij 25 °C  
(kortdurend): 95%

Max. relatieve vochtigheid bij 40° C: 50%

functiebehoud: zonder

Zware metalen-vrij: Ja

PVC-vrij: Ja

Siliconenvrij: Ja