

Meterverdeler

## ZVi 12030



### ZVi 12030

#### Meterverdeler

Artikelnummer: 75913001

Afmetingen: 300 x 1200 x 210 mm

Meterverdeler 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, toe te passen na toestemming van de netbeheerder, met afsluitdoppen, met isolatiedoppen, met meegeleverde ventilatiewartels IP44 om condensvorming te voorkomen

**bovenste aansluitruimte, 300 mm, voorzien van 35 mm DIN-rails voor de voedingsklem HA25-53 (toebehoren) en gebruikersruimte met klapvenster 12 modules voor modulaire componenten, incl. schroefloos PE/N-klemblok met elk 3 schroefbare klempunten, 2,5-16 mm<sup>2</sup>, 14 schroefloze klempunten, 1,5-4mm<sup>2</sup>, ruimte voor extra toepassingen, 150 mm, 12 modules, voorzien van 35 mm DIN-rail voor extra componenten van de netbeheerder, met verzegelbare aanrakingsbeveiliging en transparant deksel, metervak, 450 mm, met transparant deksel, voor 1 meter met driepuntsbevestiging, met gemonteerd meterkruis voor draaistroommeter en bevestigingsschroeven, montageafmetingen conform DIN 43870-2, onderste aansluitruimte, 300 mm, seriematig verzegelbaar, met 35 mm DIN-rail voor de hoofdzekering, met dubbele PE/N-klemmen, met klapvenster 12 modules voor de handmatige bediening van de hoofdzekeringen en extra ruimte voor componenten voor overspanningsbeveiliging, kabelinvoer door middel van een kabelwartel (IP65, toebehoren) of snijpippels M40 (IP55, meegeleverd)**



## Technische gegevens

### Elektrische eigenschappen

Doorslagspanning AC:	400 V
Beschermingsklasse:	II
Beschermingsgraad:	IP54/IP65
UL Type Rating:	g.g.

### Afmetingen

Breedte:	300 mm
Lengte:	1200 mm
Hoogte:	210 mm
Gewicht:	9.259 kg

### Materiaal eigenschappen

uv-bestendig:	ja
halogeenvrij:	ja
Ontvlambaarheidsklasse volgens UL94:	V2
Gloeidraadbestendigheid:	850 °C (EN 60695-2-11)

### Mechanische eigenschappen

Bevestigingstype:	Opbouw
Slagvastheid:	IK08

### Omgevingscondities

Max. relatieve luchtvochtigheid 25°C:	95 %
Max. relatieve luchtvochtigheid 40 °C:	50 %
Omgevingstemperatuur min.:	-25 °C
Omgevingstemperatuur max.:	40 °C
Omgevingstemperatuur 24 uur:	35 °C
plaats van de montage:	beschermd buitenomgeving

## Sales Information

EAN:	4013902409235
ETIM-klasse:	EC000248
Douanetariefnummer:	85369095
Minimum bestelwaarde:	1

## Materiaal

Materiaal onderbak:	Polycarbonaat
Materiaal afdichting:	Polyurethaan
Materiaal dekselschroef:	Polyamide, glasvezelversterkt