

Meterverdeler

## ZVi 9030-S-eHZ



### ZVi 9030-S-eHZ

Meterverdeler

Artikelnummer: 75941001

Afmetingen: 300 x 900 x 210 mm

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 ontluchtingsstoppen 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), ruimte voor extra toepassingen, 150 mm, 12TE, voorzien van 35 mm DIN-rail voor extra componenten voor de aanbieder van het net, de meetlocatie of de metingen, met verzegelbare aanrakingsbeveiliging en transparant deksel, metervak, 300 mm, met transparant deksel, met 1 BKE-I voor EHz, uit te breiden met nog een BKE-I (met inachtneming van de richtlijnen van de VDE AR-N 4100), onderste aansluitruimte, 300 mm, seriematig te verzegelen, met 5 polig railsysteem, 40 mm railafstand, CU12x5mm, nominale stroom 160A, I<sub>cw</sub>-25kA(0,2s), railklemmen, voor N- en PE-geleiders, voor CU geleiders 16-35mm<sup>2</sup>, met klapvenster 12TE voor handbediening van de zekeringsautomaten en extra ruimte voor de overspanningsbeveiligingen, leidinginvoer door middel van kabelwartels (IP65, apart te bestellen) of wurgnippel M40 (bijgevoegd)**



## Technische gegevens

### Elektrische eigenschappen

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

### Afmetingen

Breedte:	300 mm
Lengte:	900 mm
Hoogte:	210 mm

## Materiaal eigenschappen

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

## 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

## Materiaal

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