

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 (toeboren), 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, Icw-25kA(0,2s), railklemmen, voor N- en PE-geleiders, voor CU geleiders 16-35mm², 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
Gewicht:	9.4 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:	4013902409495
ETIM-klasse:	EC000248
Douanetariefnummer:	85369095
Minimum bestelwaarde:	1

Materiaal

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