

Meterverdeler

ZVi 10560-S



ZVi 10560-S

Meterverdeler

Artikelnummer: 75922001

Afmetingen: 600 x 1050 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 verminderen

2 metervakken, elk bestaande uit: bovenste aansluitruimte, 150 mm, voorzien van 35 mm DIN-rail voor de voedingsklem HA 25-53 (toebehoren), 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 te verzegelen, met 5-polige railkast, 40 mm railafstand, CU12x5mm, nominale stroom 160A, Icw-25kA(0,2s), railklemmen, voor N- en PE-adere, voor CU adere 16-35mm², met klapvenster 12 modules voor de bediening van de hoofdzekering en extra ruimte voor de overspanningsbeveiliging, kabelinvoer door middel van kabelwartels (IP65, toebehoren) of snijnippels M40 (IP55, meegeleverd)



Technische gegevens

Elektrische eigenschappen

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

Afmetingen

Breedte:	600 mm
Lengte:	1050 mm
Hoogte:	210 mm

Materiaal eigenschappen

Geschikt voor buiteninstallatie:	ja
Industrie kwaliteit:	ja
halogenvrij:	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