



ZAS207BE25A

**Zähleranschlussssäule 207, universZ, 2 ZP, eHZ, 5-polig, Leerfeld, Basis, APZ**

**Technische Eigenschaften**

**Abmessungen**

Höhe	2010 mm
Breite	839 mm
Tiefe	277 mm
Breite/Dicke Sammelschiene	5 - 5 mm
Höhe Sammelschiene	12 mm

**Ausstattung**

Anzahl Felder	3
Anzahl Zählerplätze <=63 A	2
Anzahl Zählerplätze >=80 A	0
Anzahl der Leerplätze	1
Anzahl Zählerfeld (Einbausatz)	1
Anzahl 3-Punkt-Aufnahmen für SG/TRE	0
Anzahl Reihen	7
Multimedia Feld Bereich	Ohne
Anzahl Sammelschienenenddurchführungen	0
Anschluss-/Steckertyp NAR SG/TRE Feld	Sammelschiene

**Sicherheit**

IP-Klasse (Ingress Protection)	IP44
Schutzklasse	Schutzklasse II

**Konnektivität**

Montageart	teilversenkt
------------	--------------

**Abdeckung, Tür**

Anzahl Schranktüren	1
Anzahl der Schlösser	2
Ausführung des Handgriffes	Schwenkhebelgriff

**Werkstoff**

Farbe	Lichtgrau
RAL Nummer	7035

**Netzform**

Netzform	TN-S
----------	------

**Kapazität**

Anzahl Verteilerfeld	1
----------------------	---

**Anschluss**

Art der Sammelschieneneneinspeiseklemme	Bis 35 mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt Zählerzugangsleitung	16-16 mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt Zählerausgangsleitung	16-16 mm <sup>2</sup>
Anzahl der RJ45 Anschlüsse	0
Anschluss-/Steckertyp	Sammelschiene

**Architektur**

Polanzahl	5
-----------	---

**Nachhaltigkeit**

RoHS-konform	Ja
--------------	----

Technical drawing of the 'L' model radiator, showing front and side views with dimensions:

- Front View Dimensions:**
  - Overall width: 838,5
  - Overall height: 2010
  - Top section height: 160
  - Main body height: 950
  - Bottom section height: 350
  - Base height: 250
- Side View Dimensions:**
  - Overall depth: 277
  - Top section depth: 20
  - Main body depth: 203
  - Base depth: ca. 600

