

Technische Eigenschaften

Höhe	1350 mm
Breite	500 mm
Breite/Dicke Sammel­schiene	5 - 5 mm
Höhe Sammel­schiene	12 mm

RAL Nummer	9010
------------	------

Anzahl Zählerplätze <=63 A	2
Anzahl der Leerplätze	0
Anzahl 3-Punkt-Aufnahmen für SG/TRE	1
Anzahl Reihen	4
Anzahl Felder	2
Anzahl Zählerfeld (Einbausatz)	1

Nennstrom 63 A

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

IP-Klasse (Ingress Protection)	IP00
--------------------------------	------

Anschlussquerschnitt Zählerzugangsleitung	10 - 10 mm ²
Anschlussquerschnitt Zählerausgangsleitung	10 - 10 mm ²

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

Anschlussart	Sammelschiene
--------------	---------------

The diagram shows a large 16x16 grid. In the bottom-left corner, a 4x4 subgrid is highlighted with a darker gray background. This subgrid is labeled 'SG' in the center. The grid is divided into four quadrants by a vertical and a horizontal line. The top-left quadrant contains a 4x4 grid of smaller squares. The top-right quadrant contains a 4x4 grid of smaller squares. The bottom-left quadrant contains a 4x4 grid of smaller squares, with the bottom-right square of this quadrant labeled 'SG'. The bottom-right quadrant is empty.