



FP72W0N

Wandler- und Messschrank, universN, 100A, eHZ, IP44, SKII, H1100 x B550 x T205mm

**Technische Eigenschaften**

**Sicherheit**

IP-Klasse (Ingress Protection)	IP44
Schutzklasse	Schutzklasse II
Schließungstyp	3-Punkt Schloss

**Abmessungen**

Höhe	1100 mm
Breite	550 mm
Tiefe	205 mm
Höhe Sammelschiene	12 mm
Breite/Dicke Sammelschiene	5 - 5 mm
Abstand Sammelschienen	40 mm

**Konnektivität**

Montageart	Anreihbar
------------	-----------

**Installation, Montage**

Geeignet für Aussenbereich	Nein
----------------------------	------

**Abdeckung, Tür**

Anzahl Schranktüren	1
---------------------	---

**Werkstoff**

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

**Ausstattung**

Öffnungswinkel	0 - 120
----------------	---------

**Spannung**

Bemessungsbetriebsspannung $U_e$	400 - 400 V
Isolationsspannung $U_i$	600 V
Stoßspannungsfestigkeit $U_{imp}$	6000 V
Versorgungsspannungsart	AC

**Elektrischer Strom**

Nennstrom	100 A
Bedingter Bemessungskurzschlussstrom bei $U_e=400$ V gemäß IEC 61439-1 3.8.10.4	25 kA

**Frequenz**

Frequenz	50 - 60 Hz
----------	------------

**Ausstattung**

Anzahl Zählerplätze $\leq 63$ A	1
---------------------------------	---

**Netzform**

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

**Nachhaltigkeit**

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

Abbildungen | Zeichnungen

