



**3HZ721APZRFZ50B10ÜS-16, 1 ZP 16mm², 1 VAPZRFZ
inkl. APL, SLS50A, SPVGB10, ÜSS, 2PPV, 1PL100**

Artikel-Nr.: 7190227

Typ: 3HZ721APZRFZ50B10Ü16

- Sammelschienenklemmen (SSK35)
- Sammelschienenisolierung
- Abdeckstreifen (ADS12W)
- 1x N-N-Steckklemme (ZSSKN17N)
- 1x PE-Steckklemme (ZSSKPE34)
- 1 x Patchkabel (PL100)
- 2 x Patch-Patch-Verbinder (PPV5)
- SLS Schalter
- Überspannungsschutz für Gebäude ohne äußeren Blitzschutz

Abmessungen

Breite	550 mm
Höhe	1100 mm
Tiefe	210 mm

Umgebungsbedingungen

Max. rel. Luftfeuchte bei 25°C (kurzfristig)	95
Max. rel. Luftfeuchte bei 40°C	50
Umgebungstemperatur (24h)	34
Umgebungstemperatur (maximal)	40
Umgebungstemperatur (minimal)	-25

Werkstoff

Material Gehäuse	Stahlblech pulverbeschichtet
Material Tür	Stahlblech pulverbeschichtet

Eigenschaften

Abstand Sammelschienen	40
Anreihbar	-
Anzahl Felder	2
Anzahl Zählerfelder	1
Anzahl Zählerplätze	1
Farbe	RAL 9016
Halogenfrei	-
Montageart	Aufputz
Netzform	TN-S
Plombierbar	ja
PVC-frei	ja
Sammelschienen	12 x 5 mm
Schutzart (IP)	IP43
Schutzklasse	Schutzklasse II
Schwermetallfrei	ja
Silikonfrei	ja
Verdrahtung	5-polig
Witterungsbeständig	-
Zähleraufnahme	3 Punkt Befestigung

Technische Merkmale

Querschnitt Abgangsleitung	16
Querschnitt Zugangsleitung	16

Zertifikate & Standards

CE	ja
REACH	nein
RoHS	ja / Ausnahme 6c
VDE	ja

Zubehör

Ausstattung

- Spannungsversorgung SPVGB10
- LS-Schalter B10A 1polig 25kA
 - 2x SSK16
 - 1x kurzschlussfeste Leitung 4 mm²
 - L-N Verdrahtung bis VNB + APZ-Raum