



**3HZ721APZSWM35B10ÜS, 1 ZP, 1 VAPZ-SWM inkl.
APL, SLS 35A, ÜSS, SPVGB10**

Artikel-Nr.: 7190133
Typ: 3HZ721APZSWM35B10ÜS

Stadtwerke München SWM

- Sammelschienenklemmen (SSK16)
- 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 (909331)

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 °C
Umgebungstemperatur (maximal)	40 °C
Umgebungstemperatur (minimal)	-25 °C

Werkstoff

Material Gehäuse	Stahlblech pulverbeschichtet
Material Tür	Stahlblech pulverbeschichtet

Eigenschaften

Abstand Sammelschienen	40 mm
Anreihbar	-
Anzahl Felder	2
Anzahl Zählerfelder	1
Anzahl Zählerplätze	1
Farbe	RAL 9016
Halogenfrei	-
Montageart	Aufputz
Netzform	TN-S
Plombierbar	-
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	10 mm ²
Querschnitt Zugangsleitung	10 mm ²

Zertifikate & Standards

CE	ja
REACH	nein
RoHS	ja
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