



**EHZ721APZODS35B6ÜS, 1 ZP, 1 R, 1 VAPZ inkl. APL,  
SLS 35A, ÜSS, SPVGB6, 2 PPV, 1 PL150**

Artikel-Nr.: 7195076  
Typ: EHZ721APZODS35B6ÜS

- 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)	IP31
Schutzklasse	Schutzklasse II
Schwermetallfrei	ja
Silikonfrei	ja
Verdrahtung	5-polig
Witterungsbeständig	-
Zähleraufnahme	eHZ Befestigung

Technische Merkmale

Querschnitt Abgangsleitung	10 mm²
Querschnitt Zugangsleitung	10 mm²

Zertifikate & Standards

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

Zubehör

Ausstattung	Spannungsversorgung SPVGB6 <ul style="list-style-type: none"><li>• LS-Schalter B6A 1polig 25kA<ul style="list-style-type: none"><li>• 2x SSK16</li></ul></li><li>• 1x kurzschlussfeste Leitung 4 mm²</li><li>• L-N Verdrahtung bis VNB + APZ-Raum</li></ul>
Empfohlener Zukauf	Rangierkanal