



**EHZ721APZ50B6ÜS-16,1 ZP 16mm<sup>2</sup>, DS,1R,1 VAPZ  
inkl. APL,SLS 50A, ÜSS, SPVGB6, 2 PPV,1 PL150**

Artikel-Nr.: 7195214  
Typ: EHZ721APZ50B6ÜS-16

- 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 °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	ja
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	16 mm <sup>2</sup>
Querschnitt Zugangsleitung	16 mm <sup>2</sup>

### Zertifikate & Standards

CE	ja
REACH	nein
RoHS	ja
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 mm<sup>2</sup></li><li>• L-N Verdrahtung bis VNB + APZ-Raum</li></ul>
-------------	--