

# WISI LX 55 0048

Netzteil für LX 50 0048, 48 V DC



## Kurzbeschreibung

Die optionale 48 V DC Stromversorgung LX 55 0048 ermöglicht den Einsatz im Netzbetreiber Umfeld. Durch die optimierte Last-Verteilung beim Einsatz der redundanten Stromversorgung ist eine dauerhafte und zuverlässige Versorgung der High-density Plattform gewährleistet. Selbst im Fehlerfall kann eine PSU während des Betriebs, ohne Beeinträchtigung des Kundensignals, ausgetauscht werden. Weiterhin kann die PSU bzw. die komplette Optopus Plattform in ein Performance Management Tool eingebunden werden. Bei der PSU können beispielsweise die wichtigsten Parameter (Ausgangsspannung intern, extern, Ausgangsstrom, Temperatur, Typ, Serien Nummer, ...) via SNMP ausgelesen werden.

## Auf einen Blick:

- PSU im Laufenden Betrieb wechselbar - hot pluggable
- Last-Verteilung mit der redundanten PSU
- Informationen für Inventardaten auslesbar
- Überwachbarkeit der wichtigsten Parameter via SNMP

### WISI Communications GmbH & Co. KG

Empfangs- und Verteiltechnik  
Wilhelm-Sihn-Str. 5-7  
75223 Niefern-Oeschelbronn, Germany

Inland: Telefon +49 7233 66-0, Fax -320  
Export: Telefon +49 7233 66-0, Fax -350  
E-Mail: info@wisi.de

Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten. 18. Juli 2019, 2:32 nachm.

## Technische Daten

### Anschlüsse

Kaltgerätestecker, IEC 60320-C14 1 St.

### Allgemeine Daten

Primärspannung -45...-75 V DC

Sekundärspannung 12 V DC

Leistungsaufnahme 245 W

Wirkungsgrad  $\geq 90$  %

Abmessungen (BxHxT) 100 x 42 x 217 mm

Umgebungsparameter -20...+55 °C

Schutzklasse IP30

## Verpackungsdaten

Verkaufseinheit 1 St.

Abmessungen (BxHxT) Verkaufseinheit mm

Verpackungsvolumen Verkaufseinheit dm<sup>3</sup>

Bruttogewicht Verkaufseinheit 0.850 kg

Versandeinheit St.

Abmessungen (BxHxT) Versandeinheit mm

Verpackungsvolumen Versandeinheit 5 dm<sup>3</sup>

Bruttogewicht Versandeinheit 0.85 kg

EAN 4010056722272

Artikelnummer 72227

Zolltarifnummer 85044090