

# POWER SUPPLY SURFACE

050-2055318



|                |  |
|----------------|--|
| Projekt / Typ  |  |
| Notizen        |  |
| Anzahl / Datum |  |



|                                     |
|-------------------------------------|
| <b>Allgemein</b>                    |
| Tiefschwarz , RAL 9005 <sup>1</sup> |

|                    |
|--------------------|
| <b>Elektrisch</b>  |
| nicht dimmbar      |
| SK1                |
| 320 W              |
| non DIM            |
| min 90 V           |
| max 305 V          |
| η 95 %             |
| konstante Spannung |
| min 47 Hz          |
| max 63 Hz          |

|                    |
|--------------------|
| <b>Abmessungen</b> |
| Länge 305 mm       |
| Breite 144 mm      |
| Höhe 54 mm         |
| Aufbau             |

<sup>1</sup> RAL Code



# POWER SUPPLY SURFACE

050-2055318



Projekt / Typ

Notizen

Anzahl / Datum

## Leitungsschutzschalter

| Leitungs-<br>schutzschalter Typ | Anzahl der<br>Konverter |
|---------------------------------|-------------------------|
| B16                             | 1                       |
| C16                             | 2                       |

