

# POWER SUPPLY SURFACE

058-6591318



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



## Generale

nero intenso , RAL 9005 <sup>1</sup>

## Dati elettrici

non DIM

classe isolamento 2

150 W

non DIM

min 176 V

max 264 V

$\eta$  92 %

Tensione Costante

min 50 Hz

max 60 Hz

## Dati fisici

surface

<sup>1</sup> Codice RAL



[058-6591318] I dati tecnici indicati sono valori caratteristici per una temperatura ambiente di 25°C. I dati relativi al flusso luminoso sono inizialmente soggetti a una tolleranza del +/- 10%, quelli relativi alla potenza di allacciamento a una tolleranza del +/- 10% e quelli relativi alla temperatura di colore a una tolleranza di +/- 150 Kelvin. Non si risponde di eventuali refusi ed errori di stampa. Si applicano le condizioni generali di contratto (CGC) della XAL GmbH.  
© XAL GmbH · Auer-Welsbach-Gasse 36 · 8055 Graz · Austria · www.xal.com

25.12.2024

# POWER SUPPLY SURFACE

058-6591318



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data

## Tipi di interruttori di circuito

| Tipo di interruttore automatico | Numero di convertitori |
|---------------------------------|------------------------|
| B13                             | 6                      |
| B16                             | 8                      |
| B20                             | 10                     |
| C13                             | 10                     |
| C16                             | 13                     |
| C20                             | 15                     |

