XOLED POWER IP67 24V 200W

- Convertisseur étanche, fiable et pratique
- Indice de protection IP67
- Entrée et sortie sur câbles
- Montage autorisé sur ou dans un meuble avec caractéristiques d'inflammation inconnues (symbole de sécurité MM)
- Isolation galvanique
- Protections contre les court-circuits, les circuits ouverts, les surcharges et les surchauffes

















XOLED POWER IP67 24V 320W

- Convertisseur étanche, fiable et pratique
- Indice de protection IP67
- Entrée et sortie sur câbles
- Montage autorisé sur ou dans un meuble avec caractéristiques d'inflammation inconnues (symbole de sécurité MM)
- Isolation galvanique
- Protections contre les court-circuits, les circuits ouverts, les surcharges et les surchauffes

320

w

















































Standby	0,21 W
Protection contre la surcharge	v
Protection contre les court-circuits	v
Protection contre la surtension	✓
Protection contre la surchauffe	✓
Canaux	1
Dimensions extérieures (Lxlxh)	220,60 x 62,50 x 38 mm
Normes	EN61347-1:2015, EN 61347-2- 13:2014+A1, EN62493:2015
Normes EMC	EN55015, EN IEC 61000-3-2
Durée de garantie	3 ans

Tour Boll Barrie Cel
au e o b o b
and the state of t
0.2

Standby	0,21 W
Protection contre la surcharge	✓
Protection contre les court-circuits	✓
Protection contre la surtension	✓
Protection contre la surchauffe	✓
Canaux	1
Dimensions extérieures (Lxlxh)	261 x 62,50 x 41,40 mm
Normes	EN61347-1:2015, EN 61347-2- 13:2014+A1, EN62493:2015
Normes EMC	EN55015, EN IEC 61000-3-2
Durée de garantie	3 ans

XOLED Power IP67 24V 200W

N° art.

PSDW24200

XOLED Power IP67 24V 320W

N° art.

PSDW24320