



LED'TRONIC 300 W - IP 20 - non câblé

- Transformateur électronique LED 12 V
- Non-dimmable
- Protections contre les courts-circuits, les surcharges et les échauffements anormaux à réarmement automatique

Prix dès 279,90 € HT

IP 20



SELV

EMC



Spécifications	Code	4202300
Caractéristiques	230 - 12VDC	300W
Indice de protection	IP20	
Classe de protection électrique		
Température ambiante maximale (Ta)	de -10 à +50°	
Charge maximale par sortie	300 W	
Nbr de bornier primaire	1	
Nbr de bornier secondaire	3	
Dimensions L x l x H (mm)	231 x 114 x 50	

PROTECTIONS	coupure en moins de 5 secondes	réarmement automatique
courts-circuits	•	•
surcharges	•	•
échauffements anormaux		•

CERTIFICATS DE SECURITE ET EMC

- EN61347
- Sécurité et fabrication des convertisseurs électroniques
- EN55015
- CEM (perturbations radioélectriques)
- EN61547
- CEM (immunité)
- EN61000-3-2
- CEM (courant harmonique)
- EN61000-3-3
- CEM (variations et fluctuations de tension)
- CERTIFICAT TUV