



SMART 20-60VA - IP 68 - câble entrée / sortie

- Transformateur électronique halogène
- Dimmable début et fin de phase
- Protections contre les courts-circuits, les surcharges et les échauffements anormaux à réarmement automatique

Prix dès 39,90 € HT



EMC

SELV

M M'



IP 68



Spécifications	Code	7929
Caractéristiques		230 V - 11,4 V 20 - 60 VA
Indice de protection		IP68
Température ambiante maximale (Ta)		de -20 à +50°
Charge maximale par sortie		60 VA
Nbr de bornier primaire		1
Nbr de bornier secondaire		1
Câblage		prim : 1m - 2 x 1mm ² sec : 0,5m - 2 x 1mm ²
Dimensions L x l x H (mm)		135 x 50 x 30

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

CERTIFICATS DE SÉCURITÉ 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 TÜV	