

**Convertisseur à courant constant non dimmable IP20 42W - VIN = 220÷240VAC 50/60Hz
Iout=300÷1050mA dimensions : 97x42,5x30**

Design iGuzzini

iGuzzini

Dernière mise à jour des informations: Juillet 2024



Référence accessoire

X435: Convertisseur à courant constant non dimmable IP20 42W - VIN = 220÷240VAC 50/60Hz Iout=300÷1050mA dimensions : 97x42,5x30

Coloris	Poids (Kg)	Dimensions (mm) (*)
Indéfini (00)	0.1	97x42x30
* Les dimensions peuvent varier en fonction des exigences de production, en garantissant le respect des performances et des modalités d'installation.		

Conforme à la norme EN60598-1 et à la réglementation en vigueur (o 'à la réglementation relative')



Données techniques

Frequenza:	50/60	Nombre maximal d'alimentations pour appareils LED par disjoncteur:	B10A: 31 alimentation B16A: 50 alimentation C10A: 52 alimentation C16A: 85 alimentation
Courant d'appel:	5 A / 50 µs		
		Protection de surtension:	4kV Mode commun e 2kV Mode différentiel