



FICHE
TECHNIQUE

Ballast ferromagnétique

pour lampe fluo compacte et tube
fluorescent Ø 16

CARACTÉRISTIQUES :

- * Ballast ferromagnétique pour lampe fluo compacte mono culot et tube fluorescent Ø 16
- * Forme : 85 x 28 x 41 mm
- * Imprégnation sous vide avec résine polyester
- * Borne à connexion rapide avec bouton poussoir 0,5 – 1,5mm²
- * Classe de protection I / TW 130



230V
50Hz



EEL : B1
EN 613471-2-8 (Sécurité)
EN 60921 (Performances)

Référence	Code	Condensateur	Puissance (W)	Culot	Nombre de Lampe	Longueur (mm)	Quantité
VERSION 28 X41 POUR TUBE DIAM 16							
Mod 16.230-B1	11620016	2	1 x 16	G13	1	85	1
			2 x 8	G5	2	85	1
Mod 13.230 B2	11621013.	2	2 X 7	G23	2	85	2
			1 X 10/13	G24d1	1		1
			1 X 13	G5			1

Dimensions et schéma de câblage :

