



Caractéristiques

✓ Version de la fiche technique	4 août 2010
✓ Modèle	BAT-1X14/21/28-2X14-24V
✓ Description	Ballast 24 Vdc pour lampes TL5
✓ Mode de démarrage	Préchauffage avant démarrage
✓ Lampe(s) par ballast	2
✓ Lampe(s) compatibilité	1 x TL5 14-21-28W / 2 x TL5 14W
✓ Plage de T° de fonctionnement	-25 à 70°C
✓ Connectique	Languette de 5,00mm
✓ Poids	275 g
✓ Tension d'entrée (plage admissible)	24 Vdc (18 - 34 Vdc)
✓ Puissance de la lampe à plein régime	28 Watts
✓ Courant d'entrée à pleine charge	1,4 A (2 x TL5-14)
✓ Fréquence de sortie à pleine charge	34 KHz

Protections et Certifications

✓ Protection contre les transients et surtension	Oui
✓ Protection contre les surcharges	Oui, type piste fusible
✓ Protection contre l'inversement de polarité	Oui
✓ Protection contre les courts-circuits des sorties	Oui
✓ Durée du court-circuit des sorties	Illimitée
✓ Coupure du ballast lors de la fin de vie de la lampe	Oui
✓ Coupure du ballast lors d'un changement de lampe	Oui
✓ Vernis épargne contre l'humidité et corrosion	Oui
✓ Générale	NF F 62011 / EN 50311
✓ CEM	EN 50155 / EN 50121.3.2
✓ Feu-Fumée	NF F 16101 / NF F 16102
✓ Choc et Vibration	EN 61373