

FICHE INFO - ANNONCEUR VISUEL

Code produit:	L060
Matrice (colonnes * lignes):	144 * 19
Technologie:	Diodes monochromes, couleur ambre
Masse:	3 kg
Surface d'affichage mm	570 x 80
Hauteur des caractères mm	74,5 (1 ligne) / 34,9 (2 lignes)
Nombre de caractères (statique):	24 (typique)



Dimensions mm: L600 x H110 x P55

Article	Code produit	Descriptif	Qté
7630-01-01	PC187	96*19 CARTE DIODES MAITRE	1
7633-01-01	PC189	48*19 CARTE DIODES ESCLAVE	1
7635-01-01	PC191	CARTE DIAGNOSTIC	1
7612-01-01	PC162	CARTE ALIMENTATION	1
0009-05-01		CABLE PLAT MOLEX 18W-40MM	1
0003-05-173		CABLE ALIMENTATION MINIFIT 2W-600MM	1

Spécifications	
Tension d'alimentation	18 – 32 vcc
Consommation typique (33% des diodes allumées)	0,41A @ 24vcc
Consommation max. (toutes diodes allumées 100%)	1,08A @ 24vcc
Norme 'e' mark (compatibilité électromagnétique)	Conforme aux directives 2004 / 104 / EC
Diamètre des diodes mm	3,2
Pas d'espacement des diodes mm	3,96 vertical / 3,96 horizontal
Communications série	RS 485 – d'autres options sur demande
Température de fonctionnement	-20°C à +60°C
Température de stockage	-20°C à +80°C
Humidité	80% max
Choc	10g max
Vibration	1.15g / 1-200Hz

Hanover, Tertia 3000, 10 avenue Henri Matisse, 59300 Aulnoy – lez – Valenciennes



Hanover sarl - société à responsabilité limitée au capital de 8.000€
TVA FR 34 343 269 3 95 Siret 343 269 395 00012 APE 4652Z RC 87 B 326