
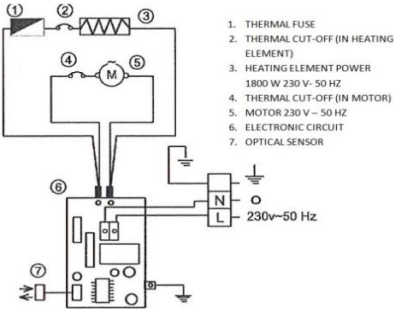




FICHE TECHNIQUE

DÉNOMINATION	RÉFÉRENCE
SÈCHE-MAINS FUTURA OPTIQUE ACIER INOX SATINÉ	AA16500
DESCRIPTION	
SÈCHE-MAINS STANDARD DE HAUTE QUALITÉ ET PERFORMANCE CARCASSE EN ACIER INOX SATINÉ DE HAUTE QUALITÉ OPTIQUE: MISE EN MARCHÉ AUTOMATIQUE LORS DE L'APPROCHE DES MAINS SYSTÈME DE SÉCURITÉ AVEC LIMITEUR DE TEMPS BON RAPPORT QUALITÉ/PRIX	
SCHEMA ÉLECTRIQUE	
 <p>1. THERMAL FUSE 2. THERMAL CUT-OFF (IN HEATING ELEMENT) 3. HEATING ELEMENT POWER 1800 W 230 V - 50 HZ 4. THERMAL CUT-OFF (IN MOTOR) 5. MOTOR 230 V - 50 HZ 6. ELECTRONIC CIRCUIT 7. OPTICAL SENSOR</p>	<p style="text-align: center;">CODE EAN</p> <p style="text-align: center;">8427950304460</p>

CARACTÉRISTIQUES				
NET (sans emballage)	DIMENSIONS (mm)	HAUTEUR: 318	LARGEUR: 228	PROFONDEUR: 145
	POIDS (Kg)	3,585		
BRUT (avec emballage)	DIMENSIONS (mm)	HAUTEUR: 380	LARGEUR: 290	PROFONDEUR: 225
	POIDS (Kg)	4,175		
MATÉRIAUX	CARCASSE: ACIER INOX AISI 304 SOUS-ENSEMBLE INTERNE: ABS ET POLYCARBONATE "VO"			
COULEUR/FINITION	CARCASSE: INOX SATINÉ GRILLE DE SORTIE D'AIR: NOIR			
CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES	TENSION: 230V. AC FRÉQUENCE: 50 Hz. CONSOMMATION: 8,5 Amp. PUISSANCE MOTEUR: 140 W. PUISSANCE RÉSISTANCE: 1820 W. PUISSANCE TOTALE: 1960 W. tr/min (RPM) MOTEUR: 2800	VITESSE DE L'AIR: 68 Km/HEURE DÉBIT EFFICACE: 250 m ³ /HEURE PRESSION ACOUSTIQUE: 58 Db. TEMPÉRATURE DE L'AIR: 55 °C (à 10 cm. de dist.) ISOLEMENT ÉLECTRIQUE: CLASSE I HOMOLOGATIONS: CE, TÜV ET GS DEGRÉ DE PROTECTION: IPX1		
FIXATION	À L'AIDE DE 4 VIS ET DE 4 CHEVILLES - FOURNIES			
PACKING	EMBALLAGE À L'UNITÉ	Approuvé par: Dpt. Qualité DATE: 12/05/2015		