
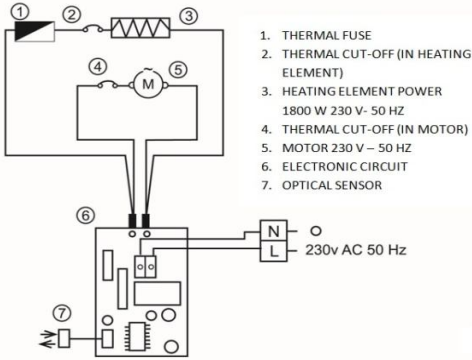




# FICHE TECHNIQUE

<b>DÉNOMINATION</b>	<b>RÉFÉRENCE</b>
SÈCHE-MAINS FUTURA OPTIQUE	AA14000
<b>DESCRIPTION</b>	
<p>SÈCHE-MAINS STANDARD DE HAUTE QUALITÉ ET PERFORMANCE</p> <p>DOUBLE ISOLEMENT ÉLECTRIQUE</p> <p>OPTIQUE: MISE EN MARCHÉ AUTOMATIQUE LORS DE L'APPROCHE DES MAINS.</p> <p>CLASSE II: PRISE DE TERRE NON NÉCESSAIRE ET À 0,6 mts DU POINT D'EAU</p> <p>CARCASSE ABS BLANC DE HAUTE QUALITÉ ET RÉSISTANCE</p>	
<b>SCHÉMA ÉLECTRIQUE</b>	
 <ol style="list-style-type: none"> <li>1. THERMAL FUSE</li> <li>2. THERMAL CUT-OFF (IN HEATING ELEMENT)</li> <li>3. HEATING ELEMENT POWER 1800 W 230 V - 50 HZ</li> <li>4. THERMAL CUT-OFF (IN MOTOR)</li> <li>5. MOTOR 230 V - 50 HZ</li> <li>6. ELECTRONIC CIRCUIT</li> <li>7. OPTICAL SENSOR</li> </ol>	<b>CODE EAN</b> 8427950303432

<b>CARACTÉRISTIQUES</b>				
<b>NET</b> (sans emballage)	<b>DIMENSIONS (mm)</b>	HAUTEUR: 320	LARGEUR: 225	PROFONDEUR: 145
	<b>POIDS (Kg)</b>	2,915		
<b>BRUT</b> (avec emballage)	<b>DIMENSIONS (mm)</b>	HAUTEUR: 380	LARGEUR: 290	PROFONDEUR: 225
	<b>POIDS (Kg)</b>	3,455		
<b>MATÉRIAUX</b>	CARCASSE EN ABS ENSEMBLE INTERNE EN ABS ET EN POLYCARBONATE "V0"			
<b>COULEUR/FINITION</b>	CARCASSE: BLANC - GRILLE DE SORTIE D'AIR: GRIS			
<b>CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES</b>	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 m³/HEURE PRESSION ACOUSTIQUE: 58 Db. TEMPÉRATURE DE L'AIR: 55 °C (à 10 cm. de dist.) ISOLEMENT ÉLECTRIQUE: CLASSE II HOMOLOGATIONS: CE, TÜV ET GS DEGRÉ DE PROTECTION: IPX1		
<b>FIXATION</b>	À L'AIDE DE 4 VIS ET DE 4 CHEVILLES - FOURNIES			
<b>PACKING</b>	EMBALLAGE À L'UNITÉ		Approuvé par: Dpt. Qualité	
			DATE: 12/05/2015	