

OCL Convecteur standard



Caractéristiques

Couleur

- Standard : blanc.
- Optionnelles (surcharge applicable) : amande, argent étoilé, bronze, noir semi-lustré, aluminium, charcoal métallique, sable.
- Couleurs sur mesure disponibles sur demande.

Finition

- Standard : peinture à la poudre d'époxy/polyester.

Tension

- 120V, 208V, 240/208V, 277V, 347V, 480V, 600V, 60 Hz, 1 phase.

Construction

- Acier de calibre 20.
- Sortie d'air chaud par le dessus assurant une diffusion rapide et homogène de la chaleur pour une efficacité optimale.
- Ouvertures limitant l'insertion de petits objets.
- Protection thermique à réenclenchement automatique.

Élément

- 2 éléments tubulaires en acier inoxydable recouverts d'ailettes en aluminium.
- Élément flottant sur supports de nylon haute température réduisant les bruits causés par son expansion thermique.

Densité

- 700W/pi (2320W/m).

Régulation

- Thermostat électronique non programmable intégré pour les modèles de 120V à 240V (modèles -TH).
- Thermostat mural (non inclus).

Installation

- Installation au mur à 4 po (102 mm) minimum du plancher et d'un mur adjacent.
- Montage en surface rapide avec support mural de fixation inclus.
- Serre-fils à une vis permettant un accès rapide à la boîte de raccordement.
- Trousse de 10 plaques serre-fils BX, pour installation d'un câble électrique de type AC90, en option.

Garantie

- 5 ans contre tous vices.

Ouellet recommande fortement l'installation d'un thermostat électronique mural pour un meilleur confort.

Application

- Salle à manger-cuisine, salle de séjour, salle familiale, bureau, chambre à coucher, sous-sol, hall d'entrée.

Volts	Watts	# Produit Sans thermostat	Prix	# Produit Thermostat intégré	Prix	Longueur		Poids	
						po	mm	lb	kg
120	500	OCL0502BL	183.00	OCL0502BL-TH	252.00	18	457	13	6
120	1000	OCL1002BL	235.00	OCL1002BL-TH	304.00	23 9/16	598	16.7	7.6
120	1500	OCL1502BL	265.00	OCL1502BL-TH	334.00	29 1/16	739	20	9.12
208	500	OCL0508BL	183.00	OCL0508BL-TH	252.00	18	457	13	6
208	1000	OCL1008BL	235.00	OCL1008BL-TH	304.00	23 9/16	598	16.7	7.6
208	1500	OCL1508BL	265.00	OCL1508BL-TH	334.00	29 1/16	739	20	9.12
208	2000	OCL2008BL	305.00	OCL2008BL-TH	374.00	34 5/8	880	24	10.9
240/208	500/375	OCL0500BL	199.00	OCL0500BL-TH	268.00	18	457	13	6
240/208	1000/750	OCL1000BL	220.00	OCL1000BL-TH	289.00	23 9/16	598	16.7	7.6
240/208	1500/1125	OCL1500BL	252.00	OCL1500BL-TH	321.00	29 1/16	739	20	9.12
240/208	2000/1875	OCL2000BL	289.00	OCL2000BL-TH	358.00	34 5/8	880	24	10.9
347	500	OCL0507BL	234.00	-	-	18	457	13	6
347	1000	OCL1007BL	287.00	-	-	23 9/16	598	16.7	7.6
347	1500	OCL1507BL	317.00	-	-	29 1/16	739	20	9.12
347	2000	OCL2007BL	357.00	-	-	34 5/8	880	24	10.9
600	1000	OCL1006BL	287.00	-	-	23 9/16	598	16.7	7.6
600	1500	OCL1506BL	317.00	-	-	29 1/16	739	20	9.12
600	2000	OCL2006BL	357.00	-	-	34 5/8	880	24	10.9

Options

# Produit En trousse	# Produit Installée en usine*	Prix	Description
KIT-SERF-BX	-	153.00	Trousse de 10 plaques serre-fils BX, pour installation d'un câble électrique de type AC90
KIT-OCL-TRIAC-347	TRIAC	82.00	Relais électronique unipolaire, bobine 24V, sans transformateur : 15A à 347V max.
KIT-OCL-TRIAC-347T	TRIAC	109.00	Relais électronique unipolaire, bobine 24V, avec transformateur : 15A à 208V, 240V, 277V, 347V
KIT-OCL-TRIAC-600	TRIAC	147.00	Relais électronique unipolaire, bobine 24V, sans transformateur : 6A à 600V max.

* Pour les options installées en usine, ajouter le numéro de l'option au produit. Voir la section **Codification des produits** au début du catalogue.

Couleur standard blanc.

Autres voltages disponibles sur demande.

