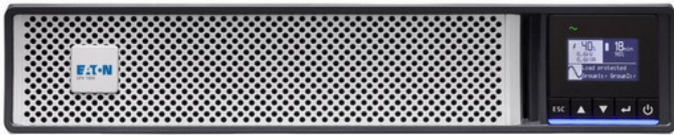


# Eaton 5PX Gen2 Interactivité de ligne 1500 kVA 1500 W 8 sortie(s) CA

Eaton 5PX Gen2, Interactivité de ligne, 1500 kVA, 1500 W, Sinusoïde pur, 160 V, 294 V

Référence : 5PX1500  
Marque : MGE  
Référence fabricant : 5PX1500IRNTG2  
Code EAN : 0743172104755  
Code UNSPSC :



## DESCRIPTION

### Caractéristiques du produit

- Eaton 5PX Gen2.
- Topologie UPS: Interactivité de ligne, capacité de la puissance de sortie: 1500 kVA, Puissance de sortie: 1500 W.
- Types de sortie AC: Coupleur C13, Prise mâle: Coupleur C14, Nombre de prises en sortie: 8 sortie(s) CA.
- Format: Rack/Tour, Couleur du produit: Noir, Capacité du rack: 2U.
- Largeur: 438 mm, Profondeur: 448 mm, Hauteur: 85,5 mm.
- Tension nominale de sortie: 230 V

## DETAILS TECHNIQUES

### Détails techniques

<b>Détails techniques</b>	
Code du système harmonisé	85078000
Conformité à la durabilité	Oui
Certificats de durabilité	CE, ENERGY STAR
<b>Connectivité</b>	
Technologie de câblage	10/100/1000Base-T(X)
Type d'interface série	RS-232
Nombre de ports série	1
Nombre de prises en sortie	8 sortie(s) CA
Prise mâle	Coupleur C14
Types de sortie AC	Coupleur C13
Interface série	Oui
Port USB	Oui
<b>Poids et dimensions</b>	
Poids	22,4 kg
Hauteur	85,5 mm
Largeur	438 mm
Profondeur	448 mm
<b>Conditions environnementales</b>	
Température d'opération	0 - 40 °C
<b>Informations sur l'emballage</b>	
Carte de gestion intégrée	Oui
<b>Batterie</b>	
Batterie échangeable à chaud	Oui
Test de batterie automatique	Oui
<b>Autres caractéristiques</b>	
Tension nominale de sortie	230 V
<b>Design</b>	
Écran	LCD
Certification	IEC/EN 62040-2, FCC B, CISPR22 BCB (TUV) / cTUVus / EAC / UKCA / Ukr / Cm
Sécurité	IEC/EN 62040-1, UL1778, CSA22.2
Format	Rack/Tour

<b>Voyants</b>	Oui
<b>Couleur du produit</b>	Noir
<b>Capacité du rack</b>	2U
<b>Type d'écran</b>	LCD
<b>Caractéristiques</b>	
<b>capacité de la puissance de sortie</b>	1500 kVA
<b>Niveau sonore</b>	40 dB
<b>Fréquence d'entrée</b>	47/70 Hz
<b>Puissance de sortie</b>	1500 W
<b>Dispositifs de protection électrique</b>	Surcharge
<b>Tension de voltage à l'entrée (max)</b>	294 V
<b>Tension de voltage à l'entrée (min)</b>	160 V
<b>Forme d'onde</b>	Pure sine
<b>Topologie UPS</b>	Interactivité de ligne

*Fiche technique produite par OfficeXpress*