

## Remplacement de références dans votre commande par des versions précédentes

Les références suivantes ont été remplacées **temporairement** dans notre catalogue par des versions précédentes du même produit, avec des fonctionnalités identiques ou très similaires :

Produit concerné	Fonctionnalité perdue face à la version actuelle	Produit qui le remplace
MAXinBOX 16 v3 (Réf. ZIOMB16V3)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Compteur d'heures de fonctionnement</li> <li>Compteur de commutations des relais</li> <li>Objet indépendant de scène par sortie</li> <li>Contrôle automatique pour canaux de volets</li> <li>Téléchargements plus rapides</li> </ul>	<a href="#">MAXinBOX 16 Plus</a> (Réf. ZIO-MB16P)
MAXinBOX 8 v3 (Réf. ZIOMB8V3)		<a href="#">MAXinBOX 8 Plus</a> (Réf. ZIO-MB8P)
MINiBOX 40 v2 (Réf. ZIOMN40V2)		<a href="#">MINiBOX QUATRO</a> (Réf. ZIO-MN40)
MINiBOX 25 v2 (Réf. ZIOMN25V2)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Compteur d'heures de fonctionnement</li> <li>Compteur de commutations des relais</li> <li>Objet indépendant de scène par sortie</li> <li>Contrôle automatique pour canaux de volets</li> <li>Sondes de température personnalisées dans les entrées</li> </ul>	<a href="#">MINiBOX 25</a> (Réf. ZIO-MN25)
MINiBOX 45 v2 (Réf. ZIOMN45V2)		<a href="#">MINiBOX 45</a> (Réf. ZIO-MN45)
MAXinBOX 66 v2 (Réf. ZIOMB66V2)		<ul style="list-style-type: none"> <li>Le MINiBOX 45 ne dispose pas de contrôle de ventilo-convecteur</li> <li>Téléchargements plus rapides</li> </ul>
MAXinBOX SHUTTER 4CH v2 (Réf. ZIOMBSH4V2)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Téléchargements plus rapides</li> </ul>	<a href="#">MAXinBOX SHUTTER 4CH</a> (Réf. ZIO-MBSH4)
MAXinBOX SHUTTER 8CH v2 (Réf. ZIOMBSH8V2)		<a href="#">MAXinBOX SHUTTER 8CH</a> (Réf. ZIO-MBSH8)
MAXinBOX FC 2CH2P v2 (Réf. ZCL2FC2PV2)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Téléchargements plus rapides</li> </ul>	<a href="#">MAXinBOX FC 2CH2P</a> (Réf. ZCL-2FC2P)
MAXinBOX FC 4CH2P v2 (Réf. ZCL4FC2PV2)		<a href="#">MAXinBOX FC 4CH2P</a> (Réf. ZCL-4FC2P)

Cette modification est due à la situation mondiale de rupture de stock de composants que nous subissons et qui nous a obligé à fabriquer à nouveau des versions que nous avons arrêté de produire, mais dont les composants ne sont pas affectés par les ruptures de stock du secteur.

Dans votre commande vous recevrez certaines de ces références, ce qui oblige à faire attention aux recommandations suivantes :

- **Les programmes d'application ETS pour ces produits sont différents**, mais la majeure partie de la fonctionnalité est maintenue, comme indiqué dans le tableau précédent.
- Il est très important que la personne chargée de la configuration sous ETS sache quels dispositifs, dans le projet, ont été remplacés pour qu'elle puisse utiliser le programme d'application correct. **Vous pourrez trouver la documentation technique et le programme d'application de ces produits e suivant les liens de la table précédente.**

Veuillez ne pas hésiter à nous contacter sur [support@zennio.com](mailto:support@zennio.com) en cas de doutes ou si vous avez besoin de notre aide.