



1622090 - Commutateur de sélection de mémoire DOC Neo – 1 pc



Déscription

Ce **commutateur de sélection personnalisé** est conçu pour augmenter la capacité de mémoire des fauteuils de traitement ou équipements compatibles. En intégrant ce module, les utilisateurs peuvent accéder à 5 ensembles de 4 positions mémoire supplémentaires, portant le total à 24 positions mémoire programmables. Idéal pour les environnements cliniques nécessitant plusieurs configurations prédéfinies afin d'optimiser l'efficacité et les flux de travail.

Caractéristiques principales:

- **Commutateur de sélection personnalisé** pour un contrôle avancé de la mémoire
- **Ajoute 20 positions mémoire supplémentaires (5x4)** aux configurations existantes
- **Total de 24 positions mémoire programmables** pour une utilisation précise et intuitive

Spécifications

Marque	novymed
sku	1622090
Réglementation Européenne	MDR - 2017/745/EU - Classe I
Type d'emballage	Pièce