

# ***Loveur de câble LOV 400***

Cet équipement peut être utilisé pour:

- Ranger les câbles d'alimentation avion ou hélicoptère en les lovant manuellement sur un support approprié quand ils ne sont pas utilisés
- Connecter l'alimentation électrique de l'aéronef au réseau de distribution approprié
- Relier électriquement l'aéronef à la terre
- Afficher le statut du réseau au point de distribution par transfert d'information



Le loveur est disponible en deux dimensions et peut être équipé d'un enrouleur de terre.

Le coffret de connexion peut être adapté à tous les types de protection réseau.

Le loveur est également disponible en version double, par exemple pour les emplacements où du 400 Hz et du 28 V continu peuvent être nécessaires. Le câble 400 Hz peut être lové d'un côté et le câble 28V continu de l'autre côté.

Longueur du câble: jusqu'à 25 mètres, en fonction du modèle de loveur et du type de câble.

Cet équipement est particulièrement utile dans les hangars ou sur les tarmacs où des trappes de sol ne peuvent pas être installées, par exemple du fait de l'absence de réservation de trappe.

