



## POSTES D'ALIMENTATION

Pour les points de raccordement à l'électricité, à l'eau, à l'air comprimé et au téléphone

**HÖRMANN**

# Postes d'alimentation hors sol

## Alimentation à boîtier sorti

Sur les postes d'alimentation hors sol, le boîtier sort pour le raccordement des câbles et des conduites le temps de l'utilisation. Les points de raccordement à l'électricité, à l'eau, à l'air comprimé ou au téléphone sont configurés et installés individuellement.

- Sortie automatique par un vérin à gaz intégré et rétraction manuelle sur pression
- Verrouillage avec serrure sur la plaque de recouvrement
- Utilisation à l'intérieur et l'extérieur



	Utility Tower M	Utility Tower L	Utility Tower XL
Boîtier en acier	●	●	●
Boîtier en acier inoxydable	-	-	○
Dimensions	300 x 200 mm	400 x 300 mm	400 x 400 mm
Hauteur (sorti)	600 mm	600 mm	550 mm
Indice de protection	IP 66	IP 66	IP 66 / IP 67
Classe de charge selon EN 124	C250	C250	D400
<b>Connexions</b>			
Prise de courant IEC309 – 230 V 16 A	○	○	○
Prise de courant à contact de protection – 230 V 16 A	○	○	○
Prise de courant avec disjoncteur IEC309 – 230 V 16 A	○	○	○
Prise de courant avec disjoncteur IEC309 – 230 V 32 A	○	○	○
Prise de courant avec disjoncteur IEC309 – 230 V 63 A	-	-	○
Prise de courant IEC309 – 400 V 16 A	○	○	○
Prise de courant avec disjoncteur IEC309 – 400 V 16 A	○	○	○
Prise de courant avec disjoncteur IEC309 – 400 V 32 A	○	○	○
Prise de courant avec disjoncteur IEC309 – 400 V 63 A	-	-	○
Eau avec connecteur rapide et robinet	-	-	○
Air comprimé avec raccord rapide	-	-	○
Prise téléphonique RJ45 (IP55)	-	-	○

● Equipement standard ○ Equipement en option – Non disponible



# Postes d'alimentation encastrés

Alimentation avec plaque de recouvrement fermée

Sur les postes d'alimentation encastrés, la plaque de recouvrement est ouverte pour le raccordement des câbles et des conduites et est refermée le temps de l'utilisation. Les points de raccordement à l'électricité, à l'eau, à l'air comprimé ou au téléphone sont configurés et installés individuellement.

- Ouverture automatique par vérin à gaz intégré et fermeture manuelle sur pression
- Angle d'ouverture de 90°
- Traversée de câbles dans la plaque de recouvrement
- Verrouillage avec serrure sur la plaque de recouvrement
- Utilisation à l'intérieur et l'extérieur



	Utility Underground M	Utility Underground L
Boîtier en acier	●	●
Boîtier en acier inoxydable	○	○
Dimensions	700 × 480 × 450 mm	820 × 520 × 500 mm
Hauteur (sorti)	535 mm	675 mm
Indice de protection	IP 66	IP 66 / IP 67
Classe de charge selon EN 124	D400	D400
Remplissage de la plaque de recouvrement avec revêtement de la voie de circulation	–	●
<b>Connexions</b>		
Prise de courant IEC 309 – 230 V 16 A	○	○
Prise de courant à contact de protection – 230 V 16 A	○	○
Prise de courant avec disjoncteur IEC309 – 230 V 16 A	○	○
Prise de courant avec disjoncteur IEC309 – 230 V 32 A	○	○
Prise de courant avec disjoncteur IEC309 – 230 V 63 A	○	○
Prise de courant IEC 309 – 400 V 16 A	○	○
Prise de courant avec disjoncteur IEC309 – 400 V 16 A	○	○
Prise de courant avec disjoncteur IEC309 – 400 V 32 A	○	○
Prise de courant avec disjoncteur IEC309 – 400 V 63 A	○	○
Eau avec connecteur rapide et robinet	○	○
Air comprimé avec raccord rapide	○	○
Prise téléphonique RJ45 (IP55)	○	○

● Equipement standard ○ Equipement en option – Non disponible

# Un fabricant unique pour vos bâtiments tertiaires et industriels

Notre vaste gamme de produits offre une solution adéquate à chaque exigence. Tous nos produits sont combinés de manière optimale afin d'assurer une sécurité de fonctionnement élevée. Cela fait de nous un partenaire fiable et innovant pour tous vos projets de construction à usage industriel, commercial ou tertiaire.

**PORTES INDUSTRIELLES. EQUIPEMENTS DE QUAI. PORTES COULISSANTES. PORTES TERTIAIRES. SYSTEMES DE CONTROLE D'ACCES**



Les produits représentés sont parfois dotés d'équipements spéciaux et ne correspondent par conséquent pas toujours à l'exécution standard. Pour des raisons techniques d'imprimerie, les teintes et surfaces représentées n'ont pas de caractère contractuel. Droits d'auteur réservés. Reproduction, même partielle, uniquement avec notre autorisation. Sous réserve de modifications.