

LRH Slim

La borne de distribution d'énergie hors-sol compacte



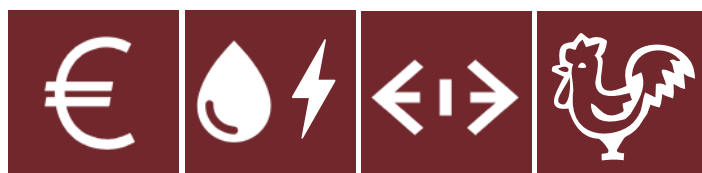
Distribution
d'énergie

Visuel non contractuel



Descriptif général

Matériaux	Enveloppe: acier traité anticorrosion Caisson: polyester
Dimensions (Ø ; h)	Ø 220 mm ; hauteur 940 mm
Poids	50 kg
Épaisseur de la tôle	4 mm
Couleur	RAL 7016 (de série) RAL spécifique (option)
Indices de protection	Fonctionnement ouvert: IP44
Mixité eau-électricité	Oui



Solution
économique

Mixité
eau / électricité

Dimensions
réduites

Conçu et fabriqué
en France



Équipement électrique

Protections électriques individuelles	Disjoncteurs différentiels 30mA
Accès aux protections prises	Fenêtre étanche IP67
Raccordement	Alimentation sur borniers Câble non fourni
Types de prises	CEI RJ45 (option)



Équipement hydraulique

Type de robinets	Vanne ¼ de tour générale
Raccordement	Auto-obturant 4 max
Dispositif antigel	Oui



Fonctionnement

Fonctionnement porte ouverte	Oui
Fonctionnement porte fermée	Non
Modèle de serrure	Triangle 9 (de série) Serrure crénelée (option)



Visuels non contractuels



Normes et certifications










CONFIGUREZ VOTRE BORNE LRHS

1. Configuration électrique et hydraulique - niveaux 1 et 2

Un seul choix possible par niveau

	Réf. 3Z	Réf. 31	Réf. 21	Réf. 07	Réf. 00	Réf. 0X
Niveau 2	—	✓	✓	✓	—	—
Niveau 1	✓	✓	✓	✓	✓	✓

Légende

	Prise CEI mono		Prise CEI tétra		Sortie d'eau
	Norme NFC 17-200		Pas de coffret		
	16A		32A		

Configurations standards, n'hésitez pas à nous consulter pour tout autre configuration.

2. Options

Désignation	Réf.
RAL spécifique	A
Prise RJ45	E1/E2/E3/E4
Bridage puissance 6-16A mono	F
Bridage puissance 10-16A mono	G

Désignation	Réf.
Bridage puissance 20-32A mono	H
Serrure crénelée	I
Raccordement tétra pour configuration mono	J

Pour toute demande d'équipement spécifique, n'hésitez pas à nous consulter.