

FERME 7 et 14 Quartes

Intégration de protections entrées de postes

Les FERMES HELIOS sont destinées à protéger des surtensions les entrées de câbles de télécommunication dans les ouvrages haute tension.

Elles assurent plusieurs fonctions :

- ✓ La sécurité des personnes
- ✓ La protection du matériel du poste
- ✓ La protection des lignes de télécommunication
- ✓ La continuité en court-circuit (CC) et en circuit ouvert (CO)



Ferme 7 quartes



Ferme 7 quartes
Largeur 400 mm



Ferme 14 quartes



Ferme 14 quartes
Largeur 400 mm

Désignations	Dimensions (H x L x P)	Code commande
Ferme 7 quartes	1782 x 624 x 390 mm	HEL_QUA_100
Ferme 7 quartes 400 mm	1782 x 400 x 484 mm	HEL_QUA_410
Ferme 14 quartes	2312 x 624 x 390 mm	HEL_QUA_110
Ferme 14 quartes 400 mm	2312 x 400 x 484 mm	HEL_QUA_400
Kit de maintenance (10 fusibles + 10 éclateurs)		HEL_KIT_100

Caractéristiques électriques	<p>Courant nominal : 30 A sous 220 V</p> <p>Rigidité diélectrique : 3000 V eff. sous 50 Hz</p> <p>Isolement sous 500 V continu $\geq 50\ 000\ M\Omega$</p> <p>Tension d'essai entre toutes les parties métalliques : 10 kV</p> <p>Tension d'amorçage du parasurtenseur : 200 V à 270 V</p>
Raccordements	<p>Bornes à vis pour les conducteurs</p> <p>\varnothing maxi des conducteurs à raccorder : 2,5 mm</p>

MADE S.A.

167, Impasse de la Garrigue · 83210 La Farlède

Tél. : +33 (0) 494 083 198

contact@made-sa.com - www.made-sa.com



Afin d'améliorer ses produits la société MADE se réserve le droit de modifier, à tout moment et sans aucun préavis, les produits décrits dans ce document.
© Reproduction et communication interdites sans autorisation écrite de MADE.



V3.00_SEPT2020