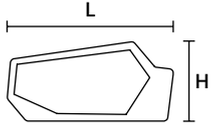


## Fiche technique

Numéro d'article :  
148-90007

**HECE-3**



<b>Famille de produits</b>	Bornes de raccordement
<b>Nom du produit</b>	HelaCon Easy
<b>Matière</b>	Polyamide 6.6 (PA66)
<b>Couleur</b>	Gris (GY)
<b>Contenu</b>	75 pcs
<b>Courant max.</b>	24 A
<b>Dénudage sur</b>	11 mm
<b>Haut. (H)</b>	9,5 mm
<b>Haut. H (impérial)</b>	0,37 "
<b>Homologation(s)</b>	60998-1:2004, ANSI/UL 486-A, ANSI/UL 486-B, ANSI/UL 486-C, CEBC, DIN EN 60998-2-2:2005-03, EN 60998-2-2:2004, ENEC, FIMKO
<b>Larg. (W)</b>	13,5 mm
<b>Larg. W (impérial)</b>	0,53 "
<b>Long. (L)</b>	19,7 mm
<b>Long. L (impérial)</b>	0,78 "
<b>Longueur de barrette (Imperial)</b>	0,43 "
<b>Matériau de la plaque de connexion</b>	Laiton étamé (MET)
<b>Matériau des griffes</b>	Acier inoxydable (SS)
<b>N° de dossier UL</b>	E316080
<b>Nombre d'entrées</b>	3
<b>Pour câbles (cULus)</b>	De 12 à 22 AWG rigide
<b>Pour câbles (VDE)</b>	De 1,0 à 2,5 mm <sup>2</sup> rigide
<b>Prof. (D)</b>	19,7 mm
<b>Profondeur (impérial)</b>	0,78 "
<b>Qté par</b>	boîte
<b>Températures d'utilisation °C</b>	De -30 °C à +110 °C (VDE), De -30 °C à +105 °C (cULus)
<b>Tension max.</b>	450 V
<b>Tenue au feu</b>	UL94 V2

