



K2



K3



K4



K5



G1



G2



G3



H1



LC100 Automate de coupe

Sans réglage de section

Données techniques	
Utilisation	fil souple : 0,08 à 10 mm ² fil rigide : 0,08 à 2,5 mm ²
Diamètre maxi	8 mm
Vitesse d'avancement maxi	~ 0,5 m/s
Fonctionnement	220/230 V AC - 50 Hz
Dimensions	194 x 295 x 227 mm
Poids	~ 11 kg

Référence n°	Désignation
LC100	Automate de coupe

Référence n°	Accessoires
LC1EM	Couteau de rechange
DR30	Dérouleur de fils pour LC100



CS60 Automate de dénudage

Données techniques	
Diamètre de dénudage	0,08 à 6 mm ² / AWG 32-10
Diamètre maxi	6 mm
Longueur de dénudage	3 - 20 mm
Longueur de dénudage partiel	2 - 20 mm
Longueur d'insertion et de dénudage	15 mm + X
Temps de cycle	0,3 sec.
Lames	Forme en V
Fonctionnement	230 V AC (110 V)
Dimensions	363 x 141 x 221 mm
Poids	9,5 kg

Référence n°	Désignation
CS60	Automate de dénudage
CS001	Couteau de rechange



EC65 Outillage de sertissage multi usages

Sertissage multi usages
Livré avec pédale de commande

Données techniques	
Utilisation	cosses cuivre nu : 1,5 à 10 mm ² cosses à fût ouvert : 0,5 à 6 mm ² embouts de câblage : 0,25 à 50 mm ² cosses pré isolées : 0,5 à 6 mm ²
Force maxi de sertissage	10 kN
Fonctionnement	220/230 V AC - 50 Hz
Dimensions	140 x 220 x 320 mm
Poids	~ 10 kg

Référence n°	Désignation
EC65	Outillage de sertissage multi usages

Matrices et accessoires : voir page 120