

Fiche technique | Référence: 258-5030

Unité de coupe; pour Smart Printer; pour bandes de marquage, marqueurs d'installation, marqueurs de conducteurs et câbles; grande longévité; Haute précision

<https://www.wago.com/258-5030>



Configuration requise matériel :

- Modèle d'impression : Smart Printer
- À partir du mois/année de fabrication : 0814 – août 2014
- Version de firmware : 1.UW7i
- Pilote d'imprimante : Version 7.4.2

Configuration requise logiciel :

- Logiciel de repérage Smart Script WAGO : Version 4.2 ou supérieure
- Paramétrages d'impression WAGO : version 2.4.0.0 ou supérieure

Pour la découpe de matériaux d'impression autorisés :

- Bandes de repérage : 2009-110, 709-177, 709-178, 757-901/000-005
- Bandes de repérage autocollantes : 210-702, 210-870 ... -882/000-002
- Repères de câbles : 211-835 ... -836, 211-836/000-002
- Étiquettes auto-protégées : 211-855 ... -857
- Repérage pour fils à enfiler : 211-861 ... -863
- Plaques signalétiques : 210-801 ... -804, 210-812
- Étiquettes continues : 210-831 ... -834
- Étiquette pour repérage de circuit : 210-813

Dimension pour matériaux d'impression :

- Largeur max. : 46 mm
- Épaisseur max. : 250 µm

Remarques

Remarque

Approved print material to be cut:

- Marking Strips: 2009-110, 709-177, 709-178, 757-901/000-005
- Self-Adhesive Marking Strips: 210-702, 210-870 ... -882/000-002
- Cable Tie Markers: 211-835 ... -836, 211-836/000-002
- Self-Laminating Labels: 211-855 ... -857
- Wire Markers for Thread-On Mounting: 211-861 ... -863
- Type Labels: 210-801 ... -804, 210-812
- Continuous Labels: 210-831 ... -834
- Label Label for Circuit Identification: 210-813

Données techniques

Appareil d'impression Smart Printer (Imprimante transfert thermique)

Données géométriques

Hauteur 107 mm
Largeur 60 mm
Profondeur 131 mm

Données du matériau

Poids 1050 g
Charge calorifique 0 MJ

Données commerciales

ETIM 9.0 EC001675
ETIM 8.0 EC001675
Unité d'emb. (SUE) 1 pce(s)
Type d'emballage Carton
Pays d'origine JP
GTIN 4055143479899
Numéro du tarif douanier 8443390000

Conformité environnementale du produit

État de conformité RoHS Compliant, No Exemption

Téléchargements

Conformité environnementale du produit

Recherche de conformité

Environmental Product
Compliance 258-5030



Documentation

Informations complémentaires

Cutting Unit V2 1 pdf 494.45 KB 

Mode d'emploi

Cutter instructions 004.01.2020 pdf 494.45 KB 
20.01.2020

Indications de manipulation



Configuration requise matériel :

- Modèle d'impression : Smart Printer
- À partir du mois/année de fabrication : 0814 – août 2014
- Version de firmware : 1.UW7i
- Pilote d'imprimante : Version 7.4.2

Configuration requise logiciel :

- Smart Script : version 4.2 ou plus
- Paramétrages d'impression WAGO : version 2.4.0.0 ou supérieure

Pour la découpe de matériaux d'impression autorisés :

- Bandes de repérage : 2009-110, 709-177, 709-178, 757-901/000-005
- Bandes de repérage autocollantes : 210-702, 210-870 ... -882/000-002
- Repères de câbles : 211-835 ... -836, 211-836/000-002
- Étiquettes auto-protégées : 211-855 ... -857
- Repérage pour fils à enfiler : 211-861 ... -863
- Plaques signalétiques : 210-801 ... -804, 210-812
- Étiquettes continues : 210-831 ... -834
- Étiquette pour repérage de circuit : 210-813

Dimension pour matériaux d'impression :

- Largeur max. : 46 mm
- Épaisseur max. : 250 µm