

# Fiche technique du produit

Spécifications



## Harmony - porte étiquette encliquetable sur blocs électriques

ZBZ001

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme de produit	Harmony XB5 Harmony XB4
Désignation d'accessoire / de pièce détachée	Porte-étiquette clipsable
Type d'accessoires / pièces séparées	Porte-étiquette 30 x 40 mm
Type de produit ou équipement	Porte-étiquette clipsable
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de repérage
Destination d'accessoire / de pièce détachée	Bornier électrique avec connexion par vis-étrier Pour tête standard

### Batteries & durée de fonctionnement

Matière	Plastique
Quantité du lot	Lot de 100
Poids du produit	0,001 kg

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	1,000 cm
Largeur de l'emballage 1	2,000 cm
Longueur de l'emballage 1	3,500 cm
Poids de l'emballage 1	0,900 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	2,000 cm
Largeur de l'emballage 2	7,000 cm
Longueur de l'emballage 2	9,000 cm
Poids de l'emballage 2	11,000 g
Type d'emballage 3	S02
Nb produits dans l'emballage 3	1500
Hauteur de l'emballage 3	15,000 cm
Largeur de l'emballage 3	30,000 cm
Longueur de l'emballage 3	40,000 cm

---

Poids de l'emballage 3 1,970 kg

## Garantie contractuelle

---

Garantie 18 mois

Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

[Environmental Data expliquées >](#)

### **Empreinte environnementale**

Empreinte carbone (kg CO2 eq.)

1

### **Use Better**

#### **Matières et Substances**

Emballage sans plastique

Non

Règlement RoHS chinois

[Déclaration RoHS pour la Chine](#)

### **Use Again**

#### **Réemballer et réusiner**

Reprise

No

Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

## Technical Benefits

Harmony XB4

Conformity with IEC,  
UL, CSA, CCC EAC, and  
JIS standards, as well as  
CE marking and marine  
approvals

Up to IP66, 67, 69,  
69K, and type  
4X protection ratings

High vibration resistance  
with shake-proof  
terminal screws

Operating temperature  
from -40°C to 70°C

Shock protection level  
up to IK06

Secure switching of  
inductive or heavy DC  
loads directly - 100 000  
operations at 10A, 24V dc

### Offer Marketing Illustration

#### Product benefits / Features



Image of product / Alternate images

**Alternative**

---





