

# Fiche technique du produit

Spécifications



## Harmony étiquette circulaire Ø90mm - jaune - non marquée

ZBY8101

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme de produit	Harmony XB5 Harmony XB4
Type de produit ou équipement	Étiquette vierge
Type d'accessoires / pièces séparées	Étiquette
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoires de repérage
Marquage	sans marquage sur jaune arrière-plan
Taille de l'étiquette	Ø 90 mm

### Complémentaires

Vente par quantité indivisible	1
Matière	Plastique
Poids du produit	0,008 kg
Groupe principal	Interrupteur off

### Environnement

Normes	CEI 60204-1
--------	-------------

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	0,1 cm
Largeur de l'emballage 1	9,0 cm
Longueur de l'emballage 1	9,0 cm
Poids de l'emballage (Kg)	5,0 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	1,0 cm
Largeur de l'emballage 2	10,0 cm
Longueur de l'emballage 2	10,0 cm
Poids de l'emballage 2	52,0 g
Type d'emballage 3	S01
Nb produits dans l'emballage 3	400

---

Hauteur de l'emballage 3	15,0 cm
Largeur de l'emballage 3	15,0 cm
Longueur de l'emballage 3	40,0 cm
Poids de l'emballage 3	2,249 kg

---

## Garantie contractuelle

---

Garantie (en mois)	18
--------------------	----

## Environmental Data

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 du cycle de vie total	0 kg CO2 eq.
Empreinte carbone de la phase de fabrication [A1 à A3]	0 kg CO2 eq.
Empreinte carbone de la phase de distribution [A4]	0 kg CO2 eq.
Empreinte carbone de la phase d'installation [A5]	0 kg CO2 eq.
Empreinte carbone de la phase d'utilisation [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Empreinte carbone de la phase de fin de vie [C1 à C4]	0 kg CO2 eq.
Profil environnemental	<a href="#">Profil environnemental du Produit</a>

### Use Better

#### Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé	Oui
Emballage sans plastique	Non
Directive UE RoHS	<a href="#">Conforme</a>
Règlementation REACH	<a href="#">Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil</a>

### Use Longer

#### Prolongation de vie

Réparation	Non
------------	-----

### Use Again

#### Réemballer et réuser

Potentiel de recyclabilité, en %	0
Profil de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
Reprise	Oui