

Harmony - étiquette - 30x40mm - blanc - droite PV-GV

ZB2BY4909

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Type de produit ou équipement	Étiquette repérée	
Application de l'appareil	Avec symbole se conformer à NF E 52-124	
Type d'accessoires / pièces séparées	Étiquette	
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de repérage	

Complémentaires

Marquage	Noir droite, lent - rapide sur blanc arrière-plan (montage horizontal)	
Langue utilisateur	Anglais	
Normes	NF E 52-124	
Poids du produit	0,001 kg	
Destination d'accessoire / de pièce détachée	Poste de commande suspendu pour circuit de puissance Poste de commande suspendu pour circuit de commande	
Compatibilité produit	XACA XACB XACM	
Taille de l'étiquette	30 v 40 mm	

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	0,100 cm
Largeur de l'emballage 1	3,000 cm
Longueur de l'emballage 1	4,000 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	1,000 cm
Largeur de l'emballage 2	3,000 cm
Longueur de l'emballage 2	4,000 cm
Poids de l'emballage 2	10,000 g
Type d'emballage 3	S01
Nb produits dans l'emballage 3	1000
Hauteur de l'emballage 3	15,000 cm

Largeur de l'emballage 3	15,000 cm
Longueur de l'emballage 3	40,000 cm
Poids de l'emballage 3	1,188 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 >

Use Better

Emballage avec carton recyclé	Non
Emballage sans plastique	Non
<u>Directive UE RoHS</u>	Conformité proactive (produit hors de la portée juridique de la directive européenne RoHS)
Règlementation REACh	Déclaration REACh

Use Again

4 juin 2025

○ Réemballer et réusiner	
Profil Économie Circulaire	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
Reprise	No