

Fiche technique du produit

Spécifications



Harmony cabochon lisse I - blanc pour poussoir rond Ø22

ZBA131

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de repérage
Type d'accessoires / pièces séparées	Capuchon à bouton-poussoir marqué
Destination d'accessoire / de pièce détachée	Tête bouton poussoir
Langue utilisateur	International
Marquage	Noir I
Couleur de la capsule	Blanc
Forme de la tête de l'unité de signalisation	Rond
Quantité du lot	Lot de 1
Vente par quantité indivisible	10
Poids du produit	0,001 kg

Complémentaires

Compatibilité de gamme	Harmony XAL Harmony XB5 Harmony XB4
Profil de l'unité de commande	Affleurant
Groupe principal	Bouton-poussoir

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	4,300 cm
Largeur de l'emballage 1	3,400 cm
Longueur de l'emballage 1	1,350 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	4,300 cm
Largeur de l'emballage 2	3,400 cm
Longueur de l'emballage 2	5,400 cm
Poids de l'emballage 2	17,000 g
Type d'emballage 3	S02

Nb produits dans l'emballage 3	550
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	1,345 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 avec carton recyclé

Oui

Emballage sans plastique

Oui

[Directive UE RoHS](#)

Conformité proactive (produit hors de la portée juridique de la directive européenne RoHS)

Règlementation REACh

[Déclaration REACh](#)

Use Again

Réemballer et réusiner

Reprise

No