

Fiche technique du produit

Spécifications



Harmony cabochon lisse - bleu pour poussoir rond Ø22

ZBA6

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de repérage
Type d'accessoires / pièces séparées	Capuchon de bouton-poussoir vierge
Destination d'accessoire / de pièce détachée	Tête bouton poussoir
Couleur de la capsule	Bleu
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 XB5 Harmony XB4 Harmony XAL
Profil de l'unité de commande	Affleurant
Groupe principal	Bouton-tournant Bouton-poussoir

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	4,500 cm
Largeur de l'emballage 1	3,400 cm
Longueur de l'emballage 1	1,350 cm
Poids de l'emballage 1	1,100 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	4,500 cm
Largeur de l'emballage 2	3,400 cm
Longueur de l'emballage 2	5,400 cm
Poids de l'emballage 2	18,000 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	1,310 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