

Fiche technique du produit

Spécifications



Harmony capuchon de protection pour bouton tournant à clé

ZBGP

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme de produit	Harmony XB4 Harmony XB5
Désignation d'accessoire / de pièce détachée	Obturateur trou de serrure
Type d'accessoires / pièces séparées	Capot
Type de produit ou équipement	Couvercle de protection
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoires de protection
Destination d'accessoire / de pièce détachée	Interrupteurs à clé sauf ceux avec TEC10

Complémentaires

Température de l'air ambiant en fonctionnement	-40...70 °C
Matière	Caoutchouc
Poids Net	0,005 kg

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	3,500 cm
Largeur de l'emballage 1	9,000 cm
Longueur de l'emballage 1	5,500 cm
Poids de l'emballage (Kg)	12,000 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	5
Hauteur de l'emballage 2	3,500 cm
Largeur de l'emballage 2	9,000 cm
Longueur de l'emballage 2	11,000 cm
Poids de l'emballage 2	62,000 g
Type d'emballage 3	S02
Nb produits dans l'emballage 3	100
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 1,512 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 du cycle de vie total

1

Use Better

Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé	Oui
Emballage sans plastique	Non
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)

Use Again

Réemballer et réusiner

Reprise	Oui
---------	-----

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

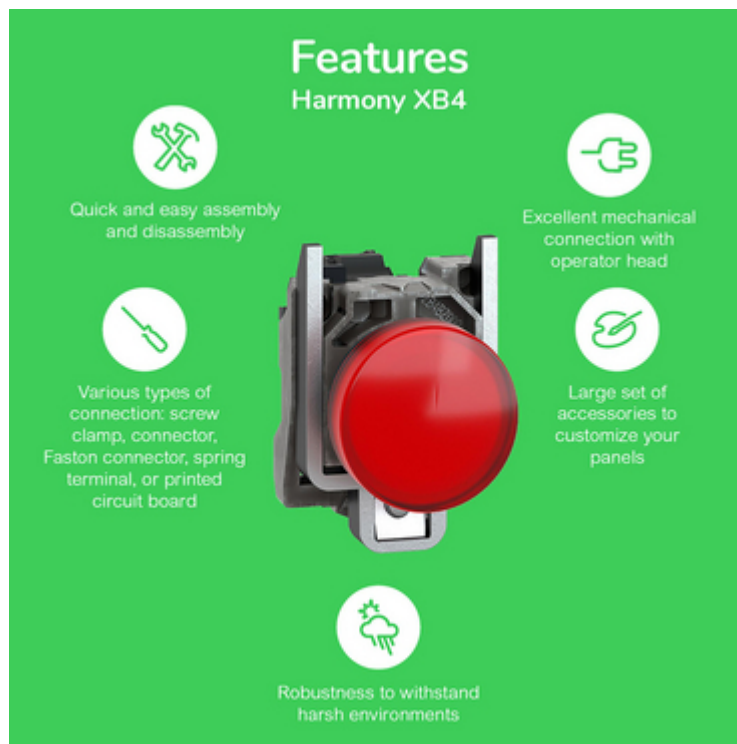
Operating temperature
from -40°C to 70°C

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



Fiche technique du produit

ZBGP

Image of product / Alternate images

Alternative





