

Fiche technique du produit

Spécifications



Harmony capuchon de protection pour bouton tournant

ZBDD2

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme de produit	Harmony XB4
Type d'accessoires / pièces séparées	Adaptateur de prise
Type de produit ou équipement	Manchon
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de protection
Destination d'accessoire / de pièce détachée	Bouton-tournant
Quantité du lot	Lot de 100

Batteries & durée de fonctionnement

Couleur	Noir
Poids du produit	0,005 kg

Environnement

Température de l'air ambiant en fonctionnement	-40...70 °C
--	-------------

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	0,400 cm
Largeur de l'emballage 1	7,850 cm
Longueur de l'emballage 1	7,850 cm
Poids de l'emballage 1	7,000 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	4,000 cm
Largeur de l'emballage 2	12,000 cm
Longueur de l'emballage 2	12,000 cm
Poids de l'emballage 2	77,000 g
Type d'emballage 3	S01
Nb produits dans l'emballage 3	100
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 3 945,000 g

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 sans plastique

Non

Règlement RoHS chinois

[Déclaration RoHS pour la Chine](#)

Use Again

Réemballer et réusiner

Reprise

No

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

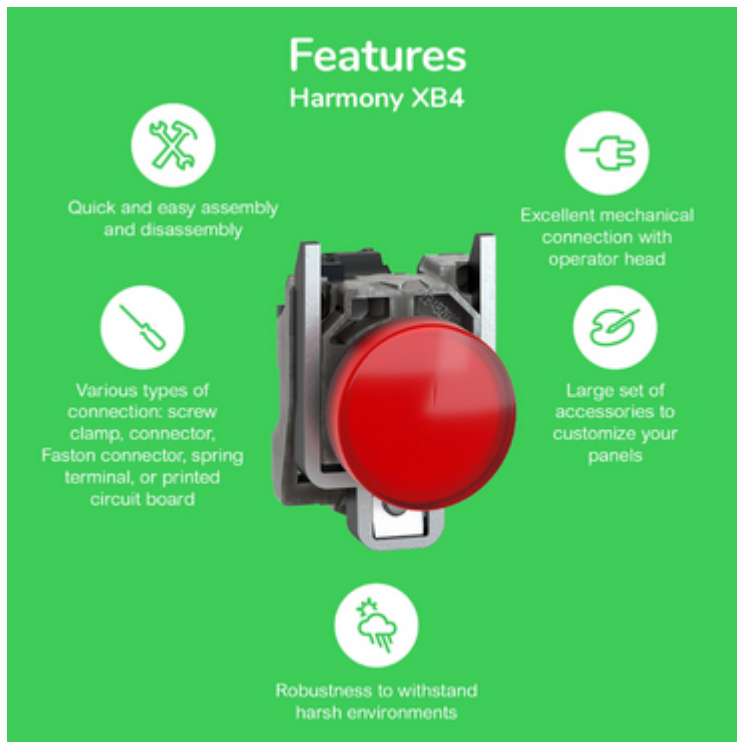
Operating temperature
from -40°C to 70°C

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

ZBDD2

Image of product / Alternate images

Alternative



Fiche technique du produit

ZBDD2



