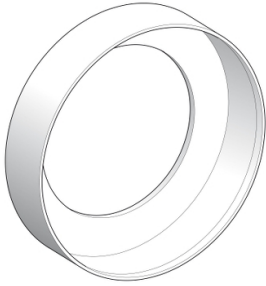


Fiche technique du produit

Spécifications



Harmony XB4 - rondelle brise-jet - chromé

ZB4BZ007

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme de produit	Harmony XB4
Désignation d'accessoire / de pièce détachée	Rondelle de protection contre les sprays liquides pour insertion sous la tête
Type d'accessoires / pièces séparées	Rondelle
Type de produit ou équipement	Rondelle
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoires de protection
Destination d'accessoire / de pièce détachée	Unités de commande et signalisation Ø 22 mm
Couleur	Chromé

Complémentaires

Vente par quantité indivisible	1
Caractéristique environnementale	Nettoyeur haute pression

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	0,300 cm
Largeur de l'emballage 1	3,000 cm
Longueur de l'emballage 1	3,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	1,900 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	50
Hauteur de l'emballage 2	1,200 cm
Largeur de l'emballage 2	12,000 cm
Longueur de l'emballage 2	16,000 cm
Poids de l'emballage 2	96,000 g
Type d'emballage 3	S02
Nb produits dans l'emballage 3	3000
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	6,010 kg

Garantie contractuelle

Garantie

18 mois

Environmental Data

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)

Régulation REACH

[Déclaration REACH](#)

Use Again

Réemballer et réusiner

Reprise	Non
---------	-----