

Fișă tehnică produs

Specificatii



Obturator Negru Pentru Postul De Comanda Sau Post De Comanda In Asteptare

ZB2SZ3

Principale

gama de produse	Harmony XAP
tip de accesorii / piese separate	Obturator
categoriile accesorii / piese de schimb	Accesorii de protectie
Tip produs sau componenta	Obturator
destinatia accesorii/piese separate	Post de comanda suspendat Post de comanda
culoare	Negru
material	Material izolat

Suplimentare

compozitie kit	Garnituri Obturator Piulita de fixare
greutate produs	0,005 kg

Unitati de ambalare

Unitate de masura pentru prima forma de impachetare	PCE
Număr de produse în pachet	1
Inaltime prima forma de impachetare	3,000 cm
Latime prima forma de impachetare	8,000 cm
Lungime prima forma de impachetare	5,000 cm
Greutate colet(Lbs)	5,000 g
Unitate de masura pentru a doua forma de impachetare	BB1
Numar unitati in a doua forma de impachetare	10
Inaltime a doua forma de impachetare	3,000 cm
Latime a doua forma de impachetare	8,000 cm
Lungime a doua forma de impachetare	15,000 cm
Greutate a doua forma de impachetare	56,000 g
Unitate de masura pentru a treia forma de impachetare	S01
Numar unitati in a treia forma de impachetare	150
Inaltime a treia forma de impachetare	15,000 cm

Latime a treia forma de impachetare	15,000 cm
Lungime a treia forma de impachetare	40,000 cm
Greutate a treia forma de impachetare	1,017 kg

Garanție contractuală

Garantie (in luni)	18
--------------------	----

Schneider Electric isi propune sa atinga nivelul Net Zero pana in 2050 prin parteneriate la nivelul lantului de aprovizionare, materiale cu impact mai redus si circularitate, prin campania „Use Better, Use Longer, Use Again” pentru a extinde durata de viata a produselor si reciclabilitatea.

[Environmental Data explicate >](#)

[Cum evaluam sustenabilitatea produselor >](#)

Amprenta de mediu

Amprenta de carbon totala pe durata de viata	0.1 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de fabricație [A1–A3]	0 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de distribuție [A4]	0 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de instalare [A5]	0 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de utilizare [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de sfârșit de viață [C1–C4]	0 kg CO2 eq.
Raport de mediu	Profilul ambiental al produsului

Use Better

Materiale si ambalare

Pachet cu carton reciclabil	Da
Ambalaj fara plastic	Nu
Directiva RoHS a UE	Conform
Regulamentul REACH	Referinta nu contine SVHC peste prag

Use Longer

Prelungire durata de viata

Reparare	Nu
----------	----

Use Again

Reambalare si refabricare

Potentialul de reciclabilitate, in %	0
Profil circularitate	Nu sunt necesare operatii de reciclare speciale
Preluare la sfarsitul duratei de viata	Da

Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

Features
Easy Harmony XB2

- 

Metal bezels with metal fixing collars for impact endurance
- 

Designed to be used in numerous control and signaling applications
- 

Metal screws for secure fix, grounding contact to the panel and anti-rotation
- 

Simple modular design facilitates post installation servicing, modification and adaption of machines by non-specialists
- 

Available in sub-assemblies for easy mix and match of functionalities



Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

Technical Benefits

Easy Harmony XB2

Supports operating temperature from -25°C to +70°C

Excellent resistance to mechanical shock and vibration



Conforming to CE, CCC and ROHS standards

Up to IP65 protection ratings

Image of product / Alternate images

Alternative





