





**ODELEC-NOLLET** 

# **BT MANETTENOIRE3RAPPEL**

Électricité > Industrie > Commande - Signalisation > BT MANETTENOIRE3RAPPEL

https://odelec-nollet.fr/schneider-electric-harmony-xb4-bouton-tournant-manette-atx-o22-3-pos-rap-c-noir-2f-vis-100831470.html



#### **Description courte**

Marque:

Fabricant: SCHNEIDER

Référence: SHNXB4BD53EX

Harmony XB4 - bouton tournant - à manette - Atex poussières - noir - Ø22 - collerette dépassante - métal chromé - 3 positions - rappel au centre - 2F - fixation Ø22 - raccordement par vis-étrier

### **Description**

Harmony XB4 - bouton tournant - à manette - Atex poussières - noir - Ø22 - collerette dépassante - métal chromé - 3 positions - rappel au centre - 2F - fixation Ø22 - raccordement par vis-étrier

# **Description**

Harmony XB4 - bouton tournant manette Atx - Ø22 - 3 pos rap C - noir - 2F - vis

28/05/2024

Traitement de protection -40...70 °C Température ambiante pour le stockage Température de fonctionnement -20...60 °C I se conformer à IEC 60536 Catégorie de surtension Degré de protection IP IP65 se conformer à CEI 60529 Caractéristiques produit Tenue à l'environnement NEMA NEMA 13NEMA 4X IK06 se conformer à IEC 50102 Tenue aux chocs IK EN 60079-0:2009EN 60079-31:2009EN 61000-6-2CEI 60079-0:2007CEI 60079-31:2008 Normes 94/9/CE - directive ATEX Directives Certifications du produit INERIS 04ATEX9004U Tenue aux vibrations 5 gn (f= 2...500 Hz) se conformer à CEI 60068-2-6 30 gn (durée = 18 ms) pour accélération sur 1/2 sinusoïde se conformer à CEI 60068-2-2750 gn (durée = 11 ms) pour accélération sur 1/2 sinusoïde se conformer à CEI 60068-2-27 Tenue aux chocs mécaniques Statut environnemental de l'offre Produit Green Premium Régulation REACh Déclaration REACh Sans SVHC REACh Oui Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE Directive RoHS UE Sans métaux lourds toxiques Oui Sans mercure Oui Information sur les exemptions RoHS Régulation RoHS Chine Déclaration RoHS pour la Chine Profil environnemental Profil environnemental du Produit Profil de circularité Informations de fin de vie Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères. DFFF Garantie 18 mois diamètre de trou (mm) 22,5 couleur du bouton noir nombre de positions de commutation 3,0 à rappel Oui couleur de bague frontale chrome finition du raccordement électrique borne à vis indice de protection (IP) IP65/IP67 matériau de la bague frontale métal avec bague frontale Oui finition de l'élément d'actionnement poignée tournante courte fonction de commutation encliquetable Oui nombre de contacts en tant que contacts à ouverture 0,0 nombre de contacts en tant que contacts à fermeture 2.0 nombre de contacts en tant qu'inverseurs 0.0 Hauteur (mm) 150 Largeur (mm) 300 Profondeur (mm) 400 Poids (g) 2614 FAN 43389118030457 Document(s) Notice de montage
Nb4b...ex control and signaling units for explosive atmosphere (version 1.0)
Nb4b...ex control and signaling units (version 1.0)
Complete illuminated metalic pushbutton, product end of life instructions (version 1.0)
Complete illuminated metalic pushbutton, product environmental profile (version 1.0)
Fiche technique du produit
Catalogue
Catalogue
Catalogue (version 2.0) Catalogue

Catalog for harmony xb4 metal, explosive atmosphere (version 2.0)

Xb4bd53ex: harmony xb4 - bouton tournant manette atx - ø22 - 3 pos rap c - noir - 2f - vis détails description harmony xb4 - bouton tournant manette atx - ø22 - 3 pos rap c - noir - 2f - vis

Xb4bd53ex: harmony xb4 - bouton tournant manette atx - ø22 - 3 pos rap c - noir - 2f - vis détails description harmony xb4 - bouton tournant manette atx - ø22 - 3 pos rap c - noir - 2f - vis

Xb4bd53ex: harmony xb4 - bouton tournant manette atx - ø22 - 3 pos rap c - noir - 2f - vis détails description harmony xb4 - bouton tournant manette atx - ø22 - 3 pos rap c - noir - 2f - vis • Fiche 3389118030459 Ean13 SCHNEIDER Fournisseur

28/05/2024

053036327

Référence Odelec-Nollet

# Images du produit







4