

## ZB4BS844

Sienipainike punainen D=40 mm  
kääntövapautus



### Tuotetiedot

Tuoteryhmä	Harmony XB4
Tuote tai komponentti tyyppi	Ohjainpää hätäkatkaisu painikkeelle
Laitteen lyhytnimi	ZB4
Kauluksen materiaali	Kromipäällysteinen
Asennusaukon halkaisija	22 mm
Jakamaton myyntimäärä	1
Ohjauskalusteen muoto	Pyöreä
Ohjainpään tyyppi	Laukaisutoiminto ja mekaaninen lukitus
Kuittaus	Kiertämällä vapautuva
Ohjainpään profiili	Punainen Sieniohjainpää Ø 40 mm, Merkitsemätön
Ohjainpään tyyppi	Standardi

### Täydentävät tiedot

CAD kokonaisleveys, mm	40 mm
CAD kokonaiskorkeus, mm	40 mm
CAD kokonaissyvyys, mm	57 mm
Tuotteen paino	0,073 kg
Mekaaninen kestävyys	300000 cycles
Sähköinen rakennekoodi	C7 4 koskettimet käyttäen Yksittäinen lohkotAsennettu etulevyyn C8 4 koskettimet käyttäen Yksöis ja kaksois lohkotAsennettu etulevyyn C11 3 koskettimet käyttäen Yksittäinen lohkotAsennettu etulevyyn C15 1 koskettimet käyttäen Yksittäinen lohkotAsennettu etulevyyn C10 4 koskettimet käyttäen Yksöis ja kaksois lohkotAsennettu etulevyyn
Laitteen esitys	Peruselementti

### Ympäristötiedot

Suojauskäsittely	TH
Ympäristön lämpötila varastoitaessa	-40...70 °C
Ympäristön lämpötila käytettäessä	-40...70 °C
Sähköinen suojausluokka	Luokka I IEC 61140
IP suojausluokka	IP66 IEC 60529 IP69 IP69K
NEMA-suojausluokka	NEMA 13 NEMA 4X NEMA 4 NEMA 12
IK suojausluokka	IK06 IEC 50102

Tässä aineistossa esitetyt tiedot sisältyvät tähän sisällyttävään tuotteen yleiskuvaan ja / tai tuotteiden toiminnan teknisiä ominaisuuksia. Tämä aineisto ei ole tarkoitettu korvaamaan eikä sitä voida käyttää selvittämään näiden tuotteiden soveltuvuutta tai luotettavuutta erityiskäyttöön. Jokaisen tällaisen käyttäjän tai integroijan velvollisuus on suorittaa tuotteen asianmukainen ja täydellinen riskianalyysi, arviointi ja testaus erityiskäytön tai sovelluksen osalta. Schneider Electric Industries SAS eikä sen osakkuus- tai tytäryhtiöt eivät ole vastuussa eivätkä ole vastuuasioita tässä sisällytyvien tietojen väärinkäytöstä.

Standardit	UL 508 EN/IEC 60947-5-5 CSA C22.2 Nro 14 EN/IEC 60947-5-4 JIS C8201-5-1 EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60204-1 IEC 60364-5-53 GB 14048.5 EN/ISO 13850 JIS C8201-1
Tuote sertifiointi	RINA DNV BV CSA LROS (Lloyds register of shipping) UL listattu GL
Tärinänkestoisuus	5 gn (f= 2...500 Hz) IEC 60068-2-6
Iskunkestävyys	30 gn (kesto = 18 ms) Puolen siniaallon kiihtyvyys IEC 60068-2-27 50 gn (kesto = 11 ms) Puolen siniaallon kiihtyvyys IEC 60068-2-27

### Tuotteen ympäristötiedot

Ympäristövaatimusten tila	Green Premium -tuote
REACH-asetuksen mukaisesti ei SVHC-aineita	Kyllä
EU:n RoHS-direktiivi	Proaktiivinen vaatimustenmukaisuus (tuote ei kuulu EU:n RoHS-direktiivin piiriin) <a href="#">EU:n RoHS-ilmoitus</a>
Ei myrkyllisiä raskasmetalleja	Kyllä
Ei elohopeaa	Kyllä
RoHS-vapautuksen tiedot	<a href="#">Kyllä</a>
Kiinan RoHS-säädökset	<a href="#">Kiinan RoHS-ilmoitus</a>
Ympäristöilmoitus	<a href="#">Tuotteen Ympäristöprofiili</a>
Kiertoprofiili	<a href="#">Elinkaaren Lopun Tiedot</a>

### Takuu

Takuu	18 months
-------	-----------