

Fișă tehnică produs

Specificatii



Comutator Selector Negru - 2 Pozitii - Maner Standard

ZA2BD2

Principale

| | |
|---------------------------|-------------|
| gama de produse | Harmony XAC |
| Tip produs sau componenta | Selector |
| nume componenta | ZA2 |
| Compatibilitate produs | XACA |

Suplimentare

| | |
|------------------------------------|--------------------------------------|
| greutate produs | 0,018 kg |
| capac/operator sau culoare lentila | Negru |
| marcaj | Nemarcat |
| locul de montare | Base of enclosure Fața cofretului |
| cantitate indivizibila de vanzare | 1 |

Mediu

| | |
|---|--|
| standarde | CSA C22.2 No 15 SR EN 60947-5-1 IEC 60204-32 UL 60947-1 |
| temperatura ambientala de functionare | -25...70 °C |
| temperatura ambietala pentru depozitare | -40...70 °C |
| rezistenta la vibratii | 15 gn (f= 10...500 Hz) conforming to IEC 60068-2-6 |
| rezistenta la socuri | 100 gn conformitate cu IEC 60068-2-27 |
| categorie de supratensiune | Clasa II conforming to IEC 61140 |
| grad de protectie IP | IP65 conforming to SR EN 60529 |
| grad de protectie IK | IK08 conformitate cu IEC 62262 |

Unitati de ambalare

| | |
|---|--------|
| Unitate de masura pentru prima forma de impachetare | PCE |
| Număr de produse în pachet | 1 |
| Inaltime prima forma de impachetare | 4,0 cm |
| Latime prima forma de impachetare | 4,0 cm |
| Lungime prima forma de impachetare | 5,0 cm |
| Greutate colet(Lbs) | 21,0 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 | 5,0 cm |
| Latime a doua forma de impachetare | 20,0 cm |
| Lungime a doua forma de impachetare | 20,0 cm |
| Greutate a doua forma de impachetare | 215,0 g |
| Unitate de masura pentru a treia forma de impachetare | S02 |
| Numar unitati in a treia forma de impachetare | 100 |
| Inaltime a treia forma de impachetare | 15,0 cm |
| Latime a treia forma de impachetare | 30,0 cm |
| Lungime a treia forma de impachetare | 40,0 cm |
| Greutate a treia forma de impachetare | 2,477 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] | 0.1 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

| | |
|--|---|
| Profil circularitate | Informatii privind sfarsitul duratei de viata |
| Preluare la sfarsitul duratei de viata | Da |

Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

Pendant Control Stations

Harmony XAC



Configure your product to match your needs



A complete solution for industrial machine control



Easy to adapt and maintain



Ready to use, even in harsh environments



Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

Technical Features

Harmony XAC

