

XPSBC3410

Industrial automation components

Manufacturer	Schneider Electric
Catalog number	xpsbc3410
Category	Industrial automation components
Product type	Industrial automation components
Status	Active product

Technical specification

No technical specifications available.

Description

XPSBC3410 Przekaznik bezpieczeństwa PREVENTA - Moduł XPS-BC, sterowanie oburęczne, 115 V AC. rodzina produktów: automatyka Preventa Safety - typ produktu: moduł bezpieczeństwa Preventa - zastosowanie modułu bezpieczeństwa: dla monitorowania elektrycznego stacji kontroli oburęcznej - funkcja modułu: monitorowanie oburęcznego stanowiska sterowniczego - bezpieczeństwo niezawodności danych: MTTFd = 63.9 years zgodnie z EN/ISO 13849-1, PFHd = 1.75E-8 1/h zgodnie z EN/IEC 62061, Pokrycie diagnostyczne > 99% zgodnie z EN/ISO 13849-1 - rodzaj zacisków: zaciski kłamrowe śruby uwięzione, zakres obsługiwanych średnic: 1 x 0.14...1 x 2.5 mm² giętki przewód bez końcówki kablowej, zaciski kłamrowe śruby uwięzione, zakres obsługiwanych średnic: 1 x 0.14...1 x 2.5 mm² stały przewód bez końcówki kablowej, zaciski kłamrowe śruby uwięzione, zakres obsługiwanych średnic: 1 x 0.25...1 x 1.5 mm² giętki przewód z końcówką kablową, z maskownicą, zaciski kłamrowe śruby uwięzione, zakres obsługiwanych średnic: 1 x 0.25...1 x 2.5 mm² giętki przewód z końcówką kablową, bez maskownicy, zaciski kłamrowe śruby uwięzione, zakres obsługiwanych średnic: 2 x 0.14...2 x 0.75 mm² giętki przewód bez końcówki kablowej, zaciski kłamrowe śruby uwięzione, zakres obsługiwanych średnic: 2 x 0.14...2 x 0.75 mm² stały przewód bez końcówki kablowej, zaciski kłamrowe śruby uwięzione, zakres obsługiwanych średnic: 2 x 0.25...2 x 1 mm² giętki przewód z końcówką kablową, bez maskownicy, zaciski kłamrowe śruby uwięzione, zakres obsługiwanych średnic: 2 x 0.5...2 x 1.5 mm² giętki przewód z końcówką kablową, z podwójną maskownicą - liczba obwodów dodoatkowych: 1 NZ.