

XAWG310EX

upravljačka stanica – XAW-G – plastična – 1 NO – zelena – tri funkcije



Glavno

Range of product	Harmony XAW
Product or component type	Complete control station
Device short name	XAWG
Control station application	Three functions
Material	Glass fibre reinforced
Control station composition	1 flush push-button, green spring return 1 NO 1 flush push-button, red spring return 1 NC 1 flush push-button, black spring return 1 NO

Komplementarno

Colour of base of enclosure	Black
Colour of cover	Black
Cable entry	1 entry for ISO M20 cable gland
Width	85 mm
Depth	70 mm
Height	226 mm
Marking	Ex tb IIIC T85°C Db IP65
Mechanical durability	5000000 cycles
Short-circuit protection	10 A cartridge fuse type gG
[Ie] rated operational current	3 A at 240 V AC-15, A600 conforming to EN/IEC 60947-5-1 6 A at 120 V AC-15, A600 conforming to EN/IEC 60947-5-1 0.1 A at 600 V DC-13, Q600 conforming to EN/IEC 60947-5-1 0.27 A at 250 V DC-13, Q600 conforming to EN/IEC 60947-5-1 0.55 A at 125 V DC-13, Q600 conforming to EN/IEC 60947-5-1 1.2 A at 600 V AC-15, A600 conforming to EN/IEC 60947-5-1

Okolina

ambient air temperature for operation	-20...60 °C
overvoltage category	II conforming to IEC 60536
IP degree of protection	IP65 IEC 60529
standards	EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60947-1 EN 61000-6-2 EN 60079-0: 2009 EN 60079-31: 2009 IEC 60079-0: 2007 IEC 60079-31: 2008 EN/ISO 13850 EN 60947-5-4 EN 60947-5-5
directives	94/9/EC - ATEX directive
dust zone	Zone 21 - 22
product certifications	INERIS 04ATEX0023X

Contractual warranty

Warranty period	18 months
-----------------	-----------

Informacije dane u ovoj dokumentaciji sadrže opće opise i/ili tehničke karakteristike o performansama ovdje sadržanih proizvoda. Ova dokumentacija nije namijenjena kao zamjena za niti bi se trebala koristiti za određivanje prikladnosti ili pouzdanosti predmetnih proizvoda za konkretne korisničke primjene. Svaki takav korisnik ili integrator dužan je provesti odgovarajuću i popunnu analizu rizika, procjenu i ispitivanje proizvoda u odnosu na odgovarajuću specifičnu primjenu ili uporabu istog. Niti društvo Schneider Electric Industries SAS niti bilo koje od njegovih povezanih poduzeća ili podružnica neće preuzeti obvezu ili snositi odgovornost za pogrešnu upotrebu ovdje sadržanih informacija.