

Arkusz danych produktu

Specyfikacje



Stacja kontrolna XAWG plastikowa 1 NC + 1 NC czerwona Emergency Stop Harmony XAW

XAWG188EX

Parametry podstawowe

Gama produktów	Harmony XAW
Typ produktu lub komponentu	Kompleta stacja sterująca
skrótowa nazwa urządzenia	XAWG
zastosowanie kasety sterowniczej	Funckja zatrzymania awaryjnego
materiał	Wzmocniony włóknem szklanym
Zerowanie (reset)	Odryglowanie kluczem
kombinacje kasety sterowniczej	1 przycisk z główką przycisku grzyb. Ø 40 mm, Czerwony, działanie zapadkowe 1 NC + 1 NC

Parametry uzupełniające

kolor podstawy obudowy	Czarny
kolor pokrywy	Czarny
wejście kablowe	1 wejście dla dławnicy kablowej ISO M20
Szerokość	80 mm
Głębokość	70 mm
Wysokość	146 mm
Masa produktu	0,670 kg
Oznakowanie	Ex tb IIIC T85°C Db IP65
trwałość mechaniczna	300000 cykl
Zabezpieczenie przeciwzwarciowe	10 A kaseła bezpiecznika typ gG
Znamionowy prąd łączeniowy [Ie]	3 A w 240 V, AC-15, A600 6 A w 120 V, AC-15, A600 0,1 A w 600 V, DC-13, Q600 0,27 A w 250 V, DC-13, Q600 0,55 A w 125 V, DC-13, Q600 1,2 A w 600 V, AC-15, A600

Środowisko pracy

temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-20...60 °C
kategoria przepięć	II conforming to IEC 60536
stopień ochrony IP	IP65 zgodnie z IEC 60529

Normy	IEC 60079-0:2009 EN 60079-31:2009 IEC 60947-5-4 IEC 61000-6-2 IEC 60947-1 IEC 60947-5-1 IEC 60079-0:2007 IEC 60079-31:2008 IEC 60947-5-5 ISO 13850
--------------	---

wytyczne	94/9/EC - dyrektywa ATEX
-----------------	--------------------------

Strefa zabrudzenia kurzem	Strefa 21-22
----------------------------------	--------------

Certyfikaty produktu	INERIS 04ATEX0023X
-----------------------------	--------------------

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
-------------------------------------	-----

Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
---------------------------------------	---

Warunki gwarancji

Gwarancja	18 miesięcy
------------------	-------------


Environmental Data

Firma Schneider Electric dąży do osiągnięcia statusu zerowej emisji netto do 2050 r. dzięki partnerstwom w łańcuchu dostaw, materiałom o mniejszym wpływie na środowisko i gospodarce obiegu zamkniętego za pośrednictwem naszej trwającej kampanii "Use Better, Use Longer, Use Again" w celu wydłużenia żywotności produktów i możliwości recyklingu.

[Environmental Data - objaśnienie >](#)

[Jak oceniamy zrównoważony rozwój produktów >](#)

Use Better

 Materiały i opakowania	
Opakowanie wykonane z kartonu pochodzącego z recyklingu	Nie
Opakowanie bez plastiku jednorazowego użytku	Nie
Dyrektywa RoHS UE	Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS)
Numer SCIP	993911c8-e2fe-47b8-b3ce-e88e475317f5

Use Again

 Przepakowanie i regeneracja	
Odbiór	No