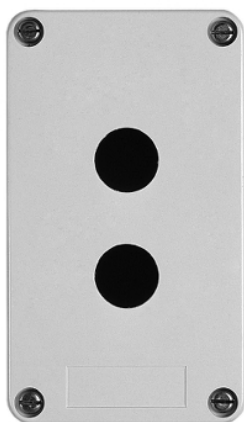


Karta danych technicznych XAPA1120H2

produktu

Parametry

Harmony XAP Pusta stacja kontrolna XAPA plastikowa 2 otwory poziome H2



Parametry podstawowe

Gama produktów	Harmony XAP
Typ produktu lub komponentu	Kaseta ster. pusta bez zawiasów
Skrócona nazwa urządzenia	XAPA
Przeznaczenie urządzenia	Do jednostek sterujących i sygnalizacyjnych Ø 22 mm
Rozmiar płyty czołowej produktu	85 x 146 mm
Głębokość użyteczna	83 mm
Liczba otworów	4 wycięcia
Kolor podstawy obudowy	Szary
Kolor pokrywy	Szary
Materiał	Poliester wzmocniony szkłem
Wejście kablowe	Nienawiercona
Sposób montaż urządzenia	Podtynkowy
Stopień ochrony IP	IP65 zgodnie z IEC 60529 IP69 zgodnie z NF C 20-010 IP69K
Odporność na czynniki chemiczne	O wysokiej odporności na kwasy O wysokiej odporności na wszystkie roztwory O wysokiej odporności na zasady O wysokiej odporności na olej napędowy O wysokiej odporności na sole mineralne O wysokiej odporności na oleje i smary O wysokiej odporności na ropę naftową O wysokiej odporności na wodę morską

Parametry uzupełniające

Liczba rzędów pionowych	1
Ogniodporność	M3 zgodnie z CSTB VO zgodnie z UL 94
Masa produktu	0,46 kg

Środowisko pracy

Pokrycie ochronne	TC TH
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-40...70 °C
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-40...70 °C
Kategoria przepięć	Klasa 2 zgodnie z IEC 60536 Klasa 2 zgodnie z NF C 20-030
Odporność ogniowa	850 °C zgodnie z NF C 20-455 960 °C zgodnie z IEC 92

Informacje dostarczone w niniejszej dokumentacji zawierają ogólne opisy i/lub parametrów technicznych przedstawianych produktów. Dokumentacja ta nie jest przeznaczona do spełniania roli substytucyjnej i nie może być również stosowana do określenia przydatności i niezawodności tych produktów dla konkretnych aplikacji użytkownika. Każdy użytkownik lub integrator musi wykonać odpowiednią i pełną analizę ryzyka, ocenę a także testy produktów w odniesieniu do odpowiedniego, określonego zastosowania lub użycia. Schneider Electric Industries SAS ani żadna z jego firm stowarzyszonych lub zależnych nie ponosi odpowiedzialności za niewłaściwe użycie przedstawionych tutaj informacji.

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	13,5 cm
Szerokość opakowania 1	9,0 cm
Długość opakowania 1	15,5 cm
Waga opakowania 1	494,0 g

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS) Europejska deklaracja RoHS
Bez toksycznych metali ciężkich	Tak
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	Środowiskowy Profil Produktu
Kulistość – profil	Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem

Warunki gwarancji

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