



Parametry podstawowe

Gama produktów	Harmony XAC
Typ produktu lub komponentu	Stanowiskosterownicze podwieszane
Skrócona nazwa urządzenia	XACA

Parametry uzupełniające

Typ kasety sterowniczej	Podwójnie izolowany
Materiał obudowy	Polipropylen
Typ obwodu elektrycznego	Obwód sterowania
Typ obudowy	Pusta obudowa
Liczba otworów	4 wycięcia
Kolor kasety sterowniczej	Żółty
Wejście kablowe	Rubber sleeve with stepped entry 8...26 mm
Szyna zabezpieczenia	Bez
Środek otworu pionowego dla operatora	30 mm
Normy	EN/IEC 60204-32 UL 508 EN/IEC 60947-5-1 CSA C22.2 Nr 14
Certyfikaty produktu	GOST CCC
Pokrycie ochronne	TH
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-25...70 °C
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-40...70 °C
Odporność na wibracje	15 gn 10...500 Hz IEC 60068-2-6
Odporność na wstrząsy	100 gn IEC 60068-2-27
Kategoria przepięć	Klasa 2 IEC 61140
Stopień ochrony IP	IP65 IEC 60529
Stopień ochrony IK	IK08 EN 50102
Trwałość mechaniczna	1000000 cykli
Masa produktu	0,54 kg

Warunki gwarancji

Okres	18 miesięcy
-------	-------------
