

Glavno

Serija izdelka	Harmony 9001K
Izdelek ali sestavni del	Krmilna ročica
Kratko ime naprave	9001K
Prodaja na nedeljivo količino	1
Tip upravljanja	Centrirati Povratna vzmet
Profil operaterja	80 mm dolga pogonska gred

Komplementarno

Material roba	Kovinski
Montažni premer	30 mm
Teža izdelka	0,372 kg
Delovni položaj	Horizontalno
Oblika glave signalne enote	Osmerokotno
Tip kontakta in sestava	2 NO
Premik kontakta	Standard
Uporaba kontaktov	Standard
Pozitivna odprtina	Brez
Priključki - terminali	Vijačni priključki, 1 x 0,22 do 2 x 1,5 mm ² v skladu s/zIEC 60947-1
Zatezni moment	0,8 N.m v skladu s/zIEC 60947-1
Oblika glave vijaka	Križne reže
Material kontaktov	Kontakti s srebrno zlitino
Kratkostična zaščita	10 A Varovalka modula v skladu s/zIEC 60947-5-1
[Ith] Konvencionalni prostozračni toplotni tok	10 A
[Ui] Nazivna izolacijska trdnost	250 V (stopnja onesnaženosti3) v skladu s/zIEC 60947-1
[Uimp] Nazivna napetostna trdnost ob impulzu	2,5 kV v skladu s/zIEC 60947-1
[Ie] nazivni obratovalni tok	3 A pri240 V, AC-15, A600-Q600 v skladu s/zNEMA 0,55 A pri125 V, DC-13, A600-Q600 v skladu s/zNEMA
[Icm] Nazivni kratkostični priklopni tok	12 KA pri600 V AC-15, 7200 VA 15 KA pri480 V AC-15, 7200 VA 30 KA pri240 V AC-15, 7200 VA 60 kA pri120 V AC-15, 7200 VA
Nazivna odklopna zmogljivost	3 KA pri240 V AC-15, 720 VA 6 KA pri120 V AC-15, 720 VA 1,2 KA pri600 V AC-15, 720 VA 1,5 KA pri480 V AC-15, 720 VA 0,1 KA pri600 V DC-13 0,27 KA pri250 V DC-13 0,55 kA pri125 V DC-13
Predstavitev naprave	Kompletni izdelek
Smerne informacije za operaterja	2 smeri
Tip upravljanja	Povratna vzmet
Velikost	30 mm
Povratek	Centrirati




Okolje

Zaščitna obdelava	TC
Temperatura okoliškega zraka za skladiščenje	-40...70 °C
Temperatura okoliškega zraka za delovanje	-25...70 °C
Prenapetostna kategorija	II v skladu s/zIEC 61140
IP stopnja zaščite	IP66 v skladu s/zIEC 60529
Stopnja zaščite NEMA	NEMA 1 NEMA 12 NEMA 13 NEMA 2 NEMA 3 NEMA 3R NEMA 4
Standardi	EN/IEC 60947-5-4 JIS C8201-5-1 UL 508 JIS C 852 EN/IEC 60947-1 CSA C22.2 št. 14 EN/IEC 60947-5-1 JIS C8201-1
Certifikati izdelkov	UL 508[RETURN]NEMA
Odpornost proti vibracijam	7 gn (f = 2...500 Hz) v skladu s/zIEC 60068-2-6
Odporno proti udarcu	50 gn v skladu s/zIEC 60068-2-27

Embalažna enota

Embalažna enota Paketa 1	PCE
Število enot v Paketu 1	1
Paket 1 Višina	5,800 cm
Paket 1 Širina	5,400 cm
Paket 1 Dolžina	16,500 cm
Paket 1 Teža	290,000 g
Embalažna enota Paketa 2	S03
Število enot v Paketu 2	24
Paket 2 Višina	30,000 cm
Paket 2 Širina	30,000 cm
Paket 2 Dolžina	40,000 cm
Paket 2 Teža	7,793 kg
Embalažna enota Paketa 3	P06
Število enot v Paketu 3	192
Paket 3 Višina	75,000 cm
Paket 3 Širina	80,000 cm
Paket 3 Dolžina	60,000 cm
Paket 3 Teža	77,400 kg

Trajnost ponudbe

Embalaža brez plastike	Da
Embalaža iz recikliranega kartona	Da
Številka SCIP	Ae0c4eb9-0bfb-40a4-851f-5c619fbe777d
Uredba REACH	 Izjava REACH
RoHS EU Direktiva	Proaktivno zagotavljanje skladnosti (izdelek je zunaj področja uporabe direktive EU RoHS)
Brez živega srebra	Da
RoHS Informacije o izjemah	 Da
Kitajska uredba RoHS	 Izjava O RoHS Za Kitajsko
OEE0	Izdelek je treba odstraniti na trgih Evropske unije po protokolu posebnega zbiranja odpadkov in nikoli ne sme končati v navadnih smeteh
Vzemi nazaj	No

Pogodbena garancija

Garancija

18 mesecev
