

Popis produktu:

Zásuvná jednotka JOC24V je určena pro jištění binárních výstupů primárně kompaktní jednotky regulace trakce RTR. Jednotka JOC24V obsahuje 16 výstupních kanálů jištěných 2 A trubičkovou pojistkou. Je konstrukčně řešena jako zásuvná jednotka do 19" skříní typu RACK. Na čelním panelu je umístěno 32 LED diod, kterými je signalizován aktivní výstup nebo poruchový stav.



Technické parametry:

Typové označení	JOC24V
Napájecí napětí	16,8 V až 30 V DC
Počet jištěných výstupů	16
Typ pojistky	Trubičková
Jmenovitý proud	2 A
Rychlost reakce	T - pomalá
Rozsah napětí výstupu	24 V DC
Konstrukce dle	ČSN EN 50155
Teplota okolí	T2
Teplota okolí skladovací	-40 °C až +70 °C
Vlhkost	Dle požadavků normy
Rázy a vibrace	Kategorie 1, třída B
Tolerance napájecího napětí	0,7U _n až 1,25U _n , přerušení napájecího napětí S1
Izolační odpor	Dle požadavků normy
Elektrická pevnost	Mezi živými částmi a kostrou 500 V
Klimatická odolnost	Dle požadavků normy
Krytí	IP00
Montážní poloha	K zabudování do skříně 19", výška 3U, typu RACK
Rozměry	129 x 20 x 190 mm (v x š x h)
Hmotnost	0,2 kg

*Kvalita výroby je garantována dodržováním postupů pro systém řízení jakosti podle ČSN EN ISO 9001:2010.
Výrobek byl navržen v souladu s principy funkční bezpečnosti.*