

Strømforsyning 24VDC 36W DIN skinne

Produkt nr: **SPME24361**

- Modulær strømforsyning for tilkobling til 85-264 VAC eller 120-370 VDC. Utgangsspenning 24 VDC og maks last på 36 W.



Beskrivelse

SPME24361 Strømforsyning. SPME er en serie modulære strømforsyninger som er spesielt designet for å tilfredstille applikasjonskravene innen både industri- og byggautomasjon. Forsyningene kan tilkobles både 85-265 VAC og 120-370 VDC. SPME designet og tilfredstiller kravene for både CE og UL62368-1, samt overspenningskategori III (4kVAC isolasjonskrav) for batteriladerapplikasjoner. Enheten er både strøm-, spennings- og temperaturbeskyttet, samt kortslutningsbeskyttet. Dette er en pålitelig strømforsyning i kompakte dimensjoner, med høy virkningsgrad og lang levetid, noe som gjør den driftsikker under alle forhold. Driftstemperaturen er -40 til +70 °C.

Teknisk data

Primærspenning nom.	1-fase 85-264VAC/120-370VDC
Elnummer	6660602
Utgangsspenning	24 VDC
Maks. last	36 W
Hustype	Modulær
Tilkobling	Skrutilkobling
Modulbredde	2
Montering	DIN-Skinne
Overspenningskategori	III
MTBF	> 300,000 Hrs
Driftstemperaturområdet	-40 °C til +70 °C
Forpakkingsant.	1