



# Zuverlässige Spannungsversorgungen für Ihre Anwendungen

Modicon Spannungsversorgungen Modular + Optimum



## Das richtige Netzteil für Ihre Maschine

Wählen Sie aus drei verschiedenen Gehäusearten die passende Baugröße für Ihre Anforderungen (je nach Leistung). Die neuen Geräte reichen von 10 W bis 480 W, für Ausgangsspannungen von 5 V, 12V, 24 V oder 48 V.

## Bereit für jeden Einsatz

Die beiden Baureihen Modular und Optimum gehören zu den kompaktesten Spannungsversorgungen auf dem Markt.

## Noch einfachere Installation

Bis zu 6 Ausgangsklemmen (mit unterschiedlicher Beschriftung) erleichtern die Verdrahtung erheblich. Ein direkter Zugang zu Dokumentation ermöglicht ein QR-Code auf den Geräten. Die Baureihe Modular ermöglicht durch integrierte Befestigungslöcher die Montage auf einer Hutschiene oder direkt auf einer Montageplatte.

## Höchste Robustheit

Die Modicon Spannungsversorgungen ermöglichen einen Betrieb bis +70°C. Des Weiteren widerstehen die Gehäuse durch ihre Beschichtung staubigen oder chemischen Umwelteinflüssen.

Life Is 

**Schneider**  
Electric



## Modular

(Eingangsspannung 100...240 VAC)



24 V	10 W	15 W	30 W	60 W
	ABLM1A24004	ABLM1A24006	ABLM1A24012	ABLM1A24025
12 V		12 W	25 W	50 W
		ABLM1A12010	ABLM1A12021	ABLM1A12042
5 V			18 W	
			ABLM1A05036	

## Optimum

(Eingangsspannung 100...240 VAC)



	50 W	75 W	90 W	120 W	240 W	480 W
24 V	ABLS1A24021	ABLS1A24031	ABLS1A24038	ABLS1A24050	ABLS1A24100	ABLS1A24200
12 V		ABLS1A12062		ABLS1A12100		
48 V				ABLS1A48025		

Weitere Informationen finden Sie auf den jeweiligen Produktdatenblättern