POWER A 20VA / 60VA / 150VA



ALLGEMEINE INFORMATIONEN

- O Transformatoren für Swegons Produkte im WISE-System
- O Einphasiger geräuscharmer Schutztransformator
- O Auch als Netzsteckerausführung (20 VA) lieferbar
- O Ausführungen für stationäre Installationen mit 60 und 150 VA erhältlich
- O Spannungsversorgung 230/250 V AC
- Kurzschlusssicher
- O Gehäuseschutzklasse IP 33-44



Ausführung

Material und Oberflächenbehandlung

Gehäuse aus grauem Thermokunststoff.

Instandhaltung

Verschmutzte Produkte werden trocken mit einem Staublappen oder mit einem feuchten Lappen abgewischt.

Deklaration

Das Produkt trägt das CE-Zeichen. CE-Deklaration und Baustoffdeklaration sind auf unserer Homepage im Internet unter www.swegon.com zu finden.

Montage

POWER Adapt wird an einem wahlfreien Ort im Raum montiert, entweder in der Zwischendecke oder in einem Schaltschrank.

Anschluss

Für den Anschluss die Anleitungen für das jeweilige Produkt beachten, das mit Strom versorgt werden muss. Der Anschluss an das Starkstromnetz muss durch einen zugelassenen Installateur erfolgen. Die Ausführung mit Netzstecker (20 VA) kann vom Monteur der Anlage installiert werden.

Maße und Gewichtstabelle

Größe	Abmessungen (mm)							Gewicht	
	А	В	C	Е	F	ØG	Н	(kg)	
20 VA	60	85	50	_	_	_	5	0,5	
60 VA	73	124	61	_	61	5	12	1,3	
150 VA	92	130	87	Х	Х	5	12	2,4	

Technische Daten

recimisene baten								
Eigenschaften	Größe							
Eigenschaften	20 VA	60 VA	150 VA					
Maximale Umge- bungstemperatur	35 °C	40 °C	40 °C					
Spannungsver- sorgung, V AC	230	230/250	230/250					
Anschluss	Netzstecker	Fest installiert	Fest installiert					
Kabellänge	3 Meter	-	_					
Frequenz, Hz	50-60	47-63	47-63					
Ausgangsspannung V AC	23,3	24	24					
Sicherung für 24 V	PTC	2,5 A	(2,0 A prim.)					
Schutzart	IP 33	IP 44	IP 44					

Abmessungen und Gewicht

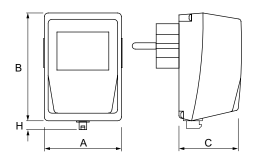


Abbildung 1. POWER A 20 VA.

Spezifikation

Produkt

1-phasiger Schutzt	ransformator	POWER A	а	-aaa
Ausführung				
Größe (VA): 20*) 60**) 150**)			

^{*)} Netzstecker

Ausschreibungstext

Swegons Schutztransformator POWER Adapt mit folgenden Funktionen:

- Spannungsversorgung 230 V, Ausgangsspannung 24 V AC
- Schutzart IP 33
- Sicherung gegen Überlast

Typ POWER Aa 20 VA xx St.

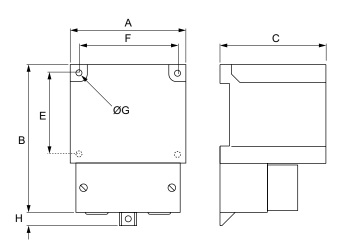


Abbildung 2. POWER A 60 VA (3 Schraublöcher) sowie POWER A 150 VA (4 Schraublöcher).

^{**)} Feste Installation