# **Produktdatenblatt**

Spezifikationen



# Symmetra PX, 96/160 kW, wandmontierbare Schalttafel mit Wartungs-Bypass, 400 V

SYWMBP96K160H2

#### **♦** ♦ bersicht

Ausführung	Eine optimierte Schalttafel mit Wartungsbypass trennt die Symmetra PX 96/160 kW während der Wartungsarbeiten von der Stromversorgung.	
Lieferzeit	Versand erfolgt normalerweise innerhalb von drei Wochen	

#### **Abmessungen**

Farbe	Schwarz
Höhe	120 cm
Breite	80 cm
Tiefe	30 cm
Produktgewicht	90 kg
Montagehalterung	Wand
Montagepräferenz	No preference
Montagemodus	Nicht Rack-montierbar

#### Konformität

Normen	IEC 62040-1-1
Produktzertifizierungen	C-Tick CE RCM

#### **Umgebung**

Umgebungstemperatur Bei Betrieb	040 °C
Relative Luftfeuchtigkeit	095 % nicht kondensierend
Betriebshöhe	0 - 10.000 ft
Umgebungstemperatur Bei Lagerung	-2540 °C
Relative Feuchtigkeit Bei Lagerung	095 % nicht kondensierend
Aufbewahrungshöhe	0,0015240,00 m

## Verpackungseinheiten

Vpe 1 Art	PCE	
Vpe 1 Menge	1	
Vpe 1 Höhe	123 cm	
Vpe 1 Breite	35 cm	

Bruttopreisliste für Deutschland zuzüglich Zuschläge, Frachtkosten und Mehrwertsteuer, gültig ab dem 1. Januar 2024. Irrtum und Änderungen vorbehalten. Es gelten die AGBs der Schneider Electric GmbH.

Vpe 1 Länge	83 cm	
Vpe 1 Gewicht	105 ka	

## Vertragliche Gewährleistung

Garantie 1 Jahr (nur Teile)

## **Nachhaltigkeit**

Das Umweltzeichen **Green Premium<sup>TM</sup>** ist die Verpflichtung von Schneider Electric, Produkte mit erstklassiger Umweltleistung zu liefern. Green Premium verspricht Konformität mit den neuesten Vorschriften, Transparenz hinsichtlich der Umweltauswirkungen sowie zirkuläre und CO<sub>2</sub>-arme

**Der Leitfaden zur Bewertung der Produktnachhaltigkeit** ist ein Whitepaper, das globale Umweltzeichen-Normen und die Interpretation von Umwelterklärungen erläutert.

Erfahren Sie mehr über Green Premium >

Leitfaden zur Bewertung der Nachhaltigkeit eines kommerziellen Produkts >

Eu-Rohs-Richtlinie

In Untersuchung