

Produktdatenblatt

Spezifikationen



Symmetra PX 250 kW, Modul mit statischem Schalter, 400/480 V

SYSW250KD

Übersicht

Lieferzeit Versand erfolgt normalerweise innerhalb von sechs Wochen

Hauptmerkmale

Main Input Voltage 480 V 3 Phasen
400 V 3 Phasen

Main Output Voltage 480 V3 Phasen
400 V3 Phasen

Bemessungsleistung In W 250000 W

Nennleistung In Va 25000 VA

Typ Des Ausgangssteckers Anderson2

Batterietyp Externes Batteriesystem

Geliefertes Zubehör Benutzerhandbuch

Abmessungen

Farbe Schwarz

Höhe 59,1 cm

Breite 49,1 cm

Tiefe 84 cm

Produktgewicht 79,09 kg

Ausgang

Max. Konfigurierbare Leistung In W 250000 W

Konformität

Produktzertifizierungen cUL-gelistet
CE
UL-gelistet
VDE

Umgebung

Umgebungstemperatur Bei Betrieb 0...40 °C

Relative Luftfeuchtigkeit 0...95 %

Betriebshöhe 0 - 3.333 ft

Umgebungstemperatur Bei Lagerung -15...40 °C

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.

Relative Feuchtigkeit Bei Lagerung	0...95 %
Aufbewahrungshöhe	0,00...15240,00 m

Verpackungseinheiten

Vpe 1 Art	PCE
Vpe 1 Menge	1
Vpe 1 Höhe	93 cm
Vpe 1 Breite	91,5 cm
Vpe 1 Länge	78 cm
Vpe 1 Gewicht	105 kg

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	1 Jahr Garantie für Reparatur/Ersatz
----------	--------------------------------------

Nachhaltigkeit

Das Umweltzeichen **Green Premium™** ist die Verpflichtung von Schneider Electric, Produkte mit erstklassiger Umwelleistung zu liefern. Green Premium verspricht Konformität mit den neuesten Vorschriften, Transparenz hinsichtlich der Umweltauswirkungen sowie zirkuläre und CO₂-arme Produkte.

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
