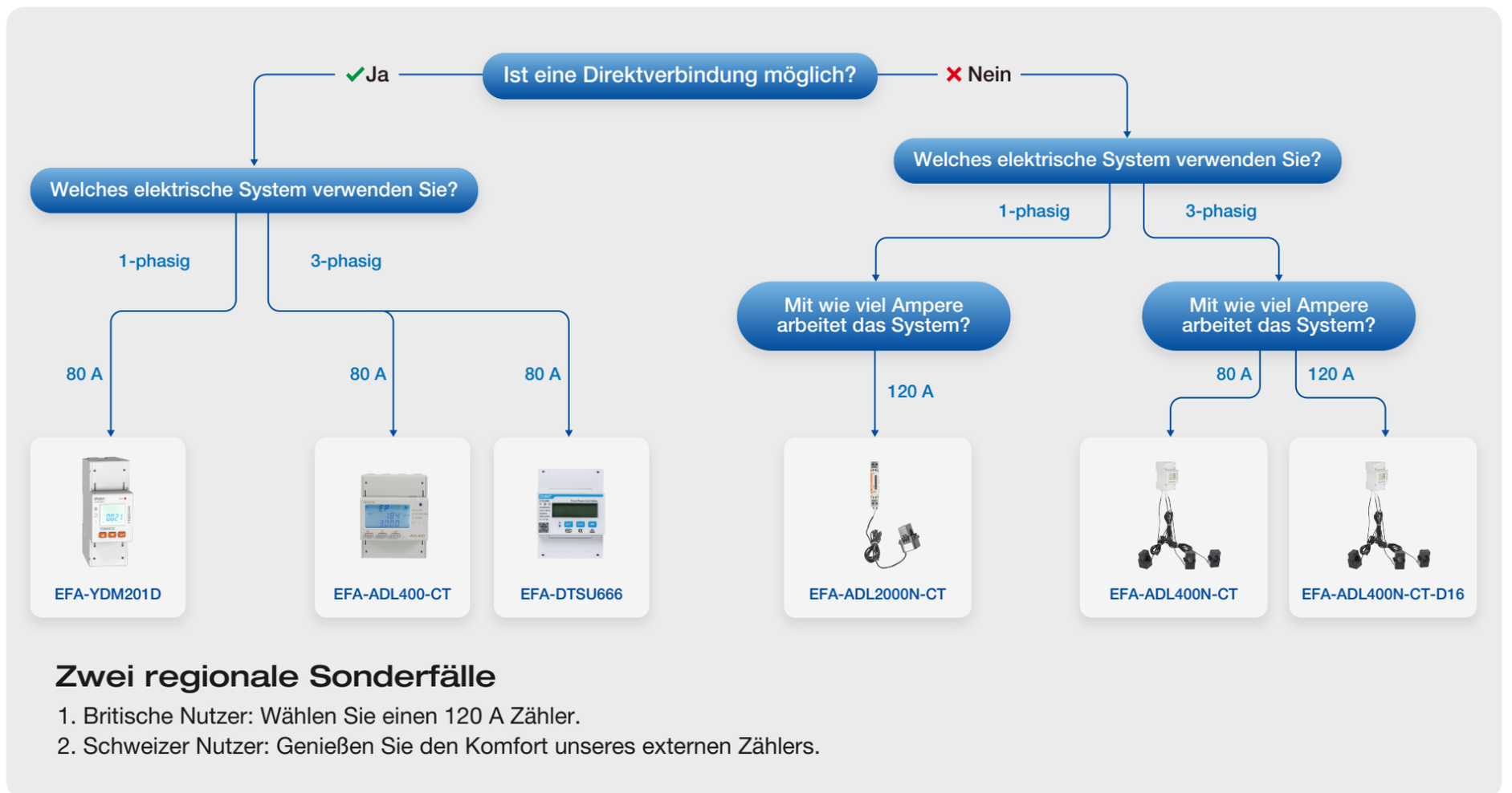


Nahtlose Integration Auswahl des passenden Smart Meters

Welchen Smart Meter brauche ich?

Um den passenden Smart Meter für Ihr EcoFlow PowerOcean System zu finden, nutzen Sie unser ausführliches Flussdiagramm. Beantworten Sie die folgenden Fragen, um Ihre Optionen einzugrenzen und den geeigneten Zähler für Ihre Anforderungen zu finden.



Die richtige Wahl für das maßgeschneiderte EcoFlow Energiemanagement.



SKU	EFA-YDM201D	EFA-ADL2000N-CT	EFA-ADL400-CT	EFA-DTSU666	EFA-ADL400N-CT	EFA-ADL400N-CT-D16
Abmessungen	36 x 102 x 65 mm	18 x 90 x 65 mm	72 x 90 x 65 mm	72 x 100 x 65.5 mm	45 x 90 x 65 mm	45 x 90 x 65 mm
Nennstrom	80 A	120 A	80 A	80 A	80 A	120 A
Installation	DIN rail	DIN rail	DIN rail	DIN rail	DIN rail	DIN rail
Kommunikation	RS485	RS485	RS485	RS485	RS485	RS485
Phasenstrom	1-phasig	1-phasig	3-phasig	3-phasig	3-phasig	3-phasig
Strommessung	Eingebauter Wandler	Externer Wandler	Eingebauter Wandler	Eingebauter Wandler	Externer Wandler	Externer Wandler
Zutreffendes Produkt	PowerOcean (1-phasig) PowerOcean DC Fit PowerGlow PowerHeat (In Verbindung mit der PowerOcean Serie)	PowerOcean (1-phasig) PowerOcean DC Fit PowerGlow PowerHeat (In Verbindung mit der PowerOcean Serie)	PowerOcean (3-phasig) PowerOcean DC Fit PowerPulse PowerGlow PowerHeat (In Verbindung mit der PowerOcean Serie)	PowerOcean (3-phasig) PowerOcean DC Fit PowerGlow PowerHeat (In Verbindung mit der PowerOcean Serie)	PowerOcean (3-phasig) PowerOcean DC Fit PowerGlow PowerHeat (In Verbindung mit der PowerOcean Serie)	PowerOcean (3-phasig) PowerOcean DC Fit PowerGlow PowerHeat (In Verbindung mit der PowerOcean Serie)

* Alle gezeigten Spezifikationen und Beschreibungen können von den tatsächlichen Produktspezifikationen abweichen. EcoFlow behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne Vorankündigung Änderungen und Ergänzungen an dem hier gezeigten und beschriebenen Produkt vorzunehmen. Alle Funktionen, Eigenschaften, Spezifikationen, das Design und andere Produktinformationen in diesem Dokument, einschließlich, aber nicht beschränkt auf Komponenten, Leistung, Verfügbarkeit und Fähigkeiten des Produkts, können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Der Inhalt und die Abbildungen in diesem Dokument dienen nur zu Demonstrationszwecken.