

GUDE 8035 Series Expert Power Control NET - Power Control Unit (Rack - einbaufähig) - Wechselstrom 230 V - 3600 Watt - Ethernet 10/100, serial - Ausgangsanschlüsse: 8 - 48.3 cm (19") - Schwarz



Artikelnummer	999313491
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm

Produktbeschreibung

Die Expert Power Control 8035-Serie ermöglicht das Schalten und die Strommessung von elektrischen Geräten über ein TCP/IP-Netzwerk, eine serielle Verbindung oder über Mobilgeräte-App. Die Serie besteht aus zwei Varianten mit jeweils 8 Lastausgänge auf der Rückseite. Beim 8035-2 verhindern IEC-Lock-Anschlüsse durch patentierten Schließmechanismus das unbeabsichtigte Abziehen der Kabel.

Diese Power Ports sind jeweils separat über ein Webinterface, über die serielle Schnittstelle, über SNMP oder den Taster am Gerät schaltbar. Dabei werden SNMPv3, SSL und IPv6 sowie Telnet, Radius und Modbus TCP unterstützt. Die switched und outlet-metered PDU verfügt neben einer Gesamtstrommessung über zwei integrierte Energiezähler pro Lastausgang (Outlet-metered). Die Messung einer Vielzahl elektrischer Größen ermöglichen es dem Anwender, Stromspar-Potenziale auf Geräteebene in der IT-Umgebung zu erkennen und auszuschöpfen. Darüber hinaus erhält der Betreiber Warnmeldungen, wenn Fehlerströme auftreten (Differenzstrommessung Typ A). Dies ermöglicht vorbeugende Wartungsmaßnahmen noch bevor es zu Ausfallzeiten kommt.

Produkteigenschaften

Gewicht	2,9 kg
Stromversorgungsgerät - Formfaktor	Rack - einbaufähig
Produkttyp	Power Control Unit
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	1 x management (Fast Ethernet) - RJ-45, 2 x Sensor, 1 x Management - D-Sub (DB-9), 9-polig
Farbe	Schwarz
Gestellte Leistung	3600 Watt
Steckertyp	Strom IEC 60320 C19
Farbkategorie	Schwarz
Anzahl Anschlüsse	8
Anzahl Stecker	1

Weitere Bilder

