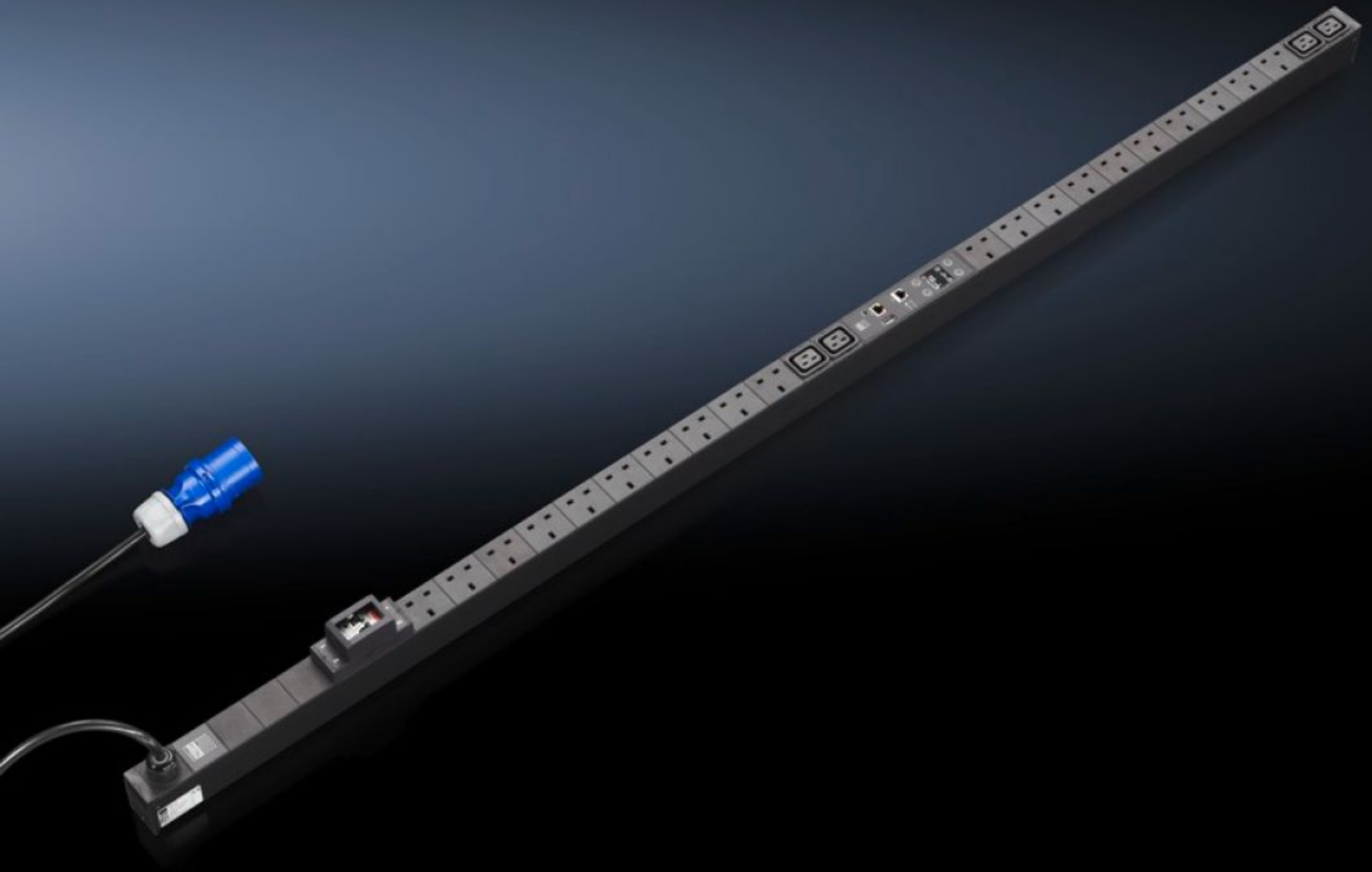


Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



DK 7955.522

PDU UK, Ausführung metered

Stand: 17.05.2024 (Quelle: rittal.com/de-de)

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7955.522 - PDU UK, Ausführung metered

Intelligente PDU mit Netzwerkschnittstelle und Energiedatenerfassung je Phase. Netzwerkfähig z.B. IPv4/v6, SNMP, OPC-UA, Modbus/TCP mit Display. Eingang mit CEE-Stecker (16 A/32 A), mit BS 1363 (UK) Ausgängen. Verteilleistung zwischen 3,7 kW bis 22 kW.

Eigenschaften

Best.-Nr.	DK 7955.522
Produktbeschreibung	Energiemessung je Phase, d.h. Leistungsbedarf eines gesamten IT-Racks. Durch die kompakte PDU kann jedes IT-Rack einfach mit einer professionellen Stromverteilung ausgerüstet werden. Beim TS IT Rack ist die Montage sogar werkzeuglos möglich. Die kompakte Bauform ermöglicht eine einfache Montage. Das OLED-Displays weist den Energieverbrauch aus. Ein integrierter Webserver ermöglicht direkte Netzwerkanbindung mit umfangreicher Userverwaltung. Die redundante Stromversorgung erfolgt aus allen Phasen und zusätzlich über ein vorhandenes Power-over-Ethernet Netzwerk. Die PDU bietet umfangreiche Monitoringfunktionen. Eine hohe Zuverlässigkeit wird durch eine Messgenauigkeit von 1% gewährleistet.
Material	Aluminiumprofil, schwarz eloxiert
Abmessung	Breite: 44 mm Tiefe: 62 mm Länge: 1.955 mm
Anzahl Steckdosen und Typ	20 x BS 1363 / 4 x C19
Steckdosen	20 x GB (Typ G, BS 1363) 4 x Kaltgerätebuchse C19
Nennstrom (max.)	32 A
Einspeisungen	Anzahl: 1 Phasen pro Einspeisung: 1~
Länge Anschlussleitung	3 m
Anschlussart (elektrisch)	CEE
Anzahl RJ45-Ports für Sensoreinheiten max	2

Eigenschaften

Betriebstemperaturbereich	0 °C...45 °C
Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend)	10...95 %
Lagertemperaturbereich	-25 °C...70 °C
Passend für	Gehäusotyp: TS IT: ≤ 2.200 mm
Verpackungseinheit	1 Stück
Gewicht/VE	6,06 kg
Zolltarifnummer	85366990
EAN	4028177685086
ETIM 7.0	EC000330
ECLASS 8.0	27142604