

Passive PDU 40HE, 1/3×16/32A (bis 22kVA) - DATENBLATT



ORDER-CODES:

[KPMDU-EM-2406C13C19-1-32](#), [KPMDU-EM-2406C13C19-3-32](#), [KPMDU-EM-4800C13C19-1-32](#), [KPMDU-EM-4800C13C19-3-32](#)

Typen	KPMDU-EM-2406C13C19-1-32 (7.3kVA) KPMDU-EM-2406C13C19-3-32 (22kVA) KPMDU-EM-4800C13C19-1-32 (7.3kVA) KPMDU-EM-4800C13C19-3-32 (22kVA)
Nennleistung, Spannung	max. 22kVA, 230/400V, abhängig von Konfiguration
Anschlussstecker	IEC60309, CEE-32A, L1/L2/L3/N/PE/6h
Anschlusskabel	Länge 3m, Gummischlauchleitung H07RN-F-5G6
Steckdosen C13 (IEC60320)	24 / 48
Steckdosen C19 (IEC60320)	6 / 0
Verriegelung	IEC-LOCK für C13/C19
Sicherung/Schutzschalter	3/6 x 10A C-Typ, verriegelt 3 x 16A C-Typ, verriegelt
Optische Signalisierung	ROT/GRÜN Darstellung für Sicherungszustand
Gehäuse	Blech, Pulverbeschichtet RAL9005 Schutzklasse 1, Schutzart IP20
Größe	1770 x 78,2 x 62,5 mm (HxBxT)
Gewicht	ca. 9,0kg
Umgebungsbedingungen	0°C bis 60°C, Luftfeuchte 5-95% Lagertemperatur: -20°C bis 60°C
Zertifizierung	CE (2014/35/EG, 2011/65/EU)
Elektrische Sicherheit	DGUV V3 Prüfung, VDE 0105-100
Kennzeichnung	Seriennummer (Barcode) Zusätzlicher freier Kennzeichnungsbereich Frontplatte (60x20mm)