

Technický list

Specifikace



Stojanová PDU, základní, 0U, 22kW, 400V, (6) C19 & (3) C13

AP7555A

Přehled

Dodací lhůta Obvykle na skladě

Základní popis

Main Input Voltage	3 fáze
Main Output Voltage	230 V
Plug standard	IEC 60309 32 A 3F+N+PE
Počet jednotek rámu	0U
Délka kabelu	1,83 m
Počet kabelů	1
Součást výrobku	Instalační příručka Sada pro montáž bez nářadí

Fyzický

Barva	Černá
Výška	92,7 cm
Šířka	5,5 cm
Hloubka	8,8 cm
Hmotnost přístroje	4,76 kg
Montážní poloha	Boční
Mounting preference	No preference
Montážní režim	Montáž na rám

Vstup

Přípustné vstupní napětí	200...250 V
Max line current	32 A
Kapacita zátěže	22000 VA
Frekvence sítě	47...63 Hz

Výstup

Number of power socket outlets	3 IEC 60320 C13 6 IEC 60320 C19
--------------------------------	------------------------------------

Vyhovuje normám

Certifikace výrobku	CE GOST VDE
---------------------	-------------------

Okolní

Provozní teplota	-5...60 °C
Relativní vlhkost	5...95 %
Pracovní nadmořská výška	0...10000 ft
Teplota okolí pro uskladnění	-25...65 °C
Relativní vlhkost při uskladnění	5...95 %
Nadmořská výška pro skladování	0,00...15240,00 m

Jednotky balení

Hmotnost balení (libry)	6,26 kg
Výška balení 1	106,7 cm
Šířka balení 1	29,8 cm
Délka balení 1	8,3 cm

Nabídka udržitelnosti

Stav udržitelné nabídky	Green Premium produkt
Nařízení REACH	Deklarace REACH
Směrnice EU RoHS	V souladu Deklarace EU RoHS
Neobsahuje olovo	Ano
WEEE	Na trzích Evropské unie musí být produkt likvidován podle pokynů pro zvláštní sběr odpadu a nikdy se nesmí vyhazovat do odpadkových košů.
Optimalizovaná energetická účinnost	Energeticky účinný produkt
Take-back	Take-back program available

Záruční lhůta

Záruka	2 roky na opravu nebo výměnu
--------	------------------------------