



Teknisk informasjon

Produkt eller type komponent	Uninterruptible power supply (UPS)
Montering	Vegg Gulv
Tilbakestille	Automatisk reset
Topologi	Line interactive

Komplementær

Installasjonstype	Innendørs
Surge Energy	156 J
Type signal	Stepped approximation to a sinewave
Beskyttelse type enhet	Surge protection device (SPD) Miniature circuit breaker (MCB) Fuse
Forsyningsspenning	230 V AC
Utgangsspenning	230 V
IP-grad	IP20
Transfer time	6 ms typical : 10 ms maximum
Nettverksfrekvens	45...65 Hz
Effektområde	1000 VA 600 W
Elektrisk tilkobling	Inngang: 1 inlet Schuko CEE 7/P Utgang: 4 Utgang Schuko CEE 7
Lokal varsling	Alarm, distinctive for lavt batteri Alarm, kontinuerlig eller forbigående tone for overbelastning LED for batteristatus
Batteritype	Bly-syre batteri
Antall batterier	1
Opptrekkstid	8 t
Batterispenningen	12 V
Kapasitet på batteri	9,0 Ah
Batterilevetid	5 år
Antall pr. sett	Sett á 1
Vekt	5,7 kg
Høyde	92,5 mm
Bredde	160,5 mm
Dybde	305 mm

Miljø

Relativ fuktighet	0...90 %, ikke-kondenserende
Driftshøyde	0...6561 ft
Omgivelsestemperatur drift	0...40 °C
Produktsertifikater	CE

Informasjonen som gis i denne dokumentasjonen inneholder generelle beskrivelser og/eller tekniske egenskaper av yrelsen til produktene i dokumentet. Denne dokumentasjonen er ikke ment som en erstatning for, og må ikke brukes til å bestemme egnethet eller påliteligheten til disse produktene for spesifikke brukerapplikasjoner. Enhver bruker eller integrator er ansvarlig for å utføre egnet og fullstendig risikovurdering, analyse og testing av produktene med hensyn til aktuell bruk. Verken Schneider Electric Industries SAS eller noen av deres datterselskaper skal være ansvarlig for misbruk av informasjonen som finnes her.

Packing Units

Enhetstype forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	5,702 kg
Forpakning 1 høyde	30,505 cm
Forpakning 1 bredde	16,51 cm
Forpakning 1 lengde	9,246 cm
SCC14	10731304338403

Contractual warranty

Garanti	2 years
---------	---------