

## Schneider Electric USV Galaxy 3500 20KVA Start-up G35T20KHS

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET3801559
EAN	
Hersteller	Schneider Electr.APC
Hersteller-ArtNr	G35T20KHS
Hersteller-Typ	G35T20KHS
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	USV-Anlage

### Technische Informationen

Eingangsspannung	340...460V
Ausgangsscheinleistung	20000VA
Höhe	1491mm
Breite	523mm
Überbrückungszeit Vollast	0min
Tiefe	838mm
Gewicht	259kg
Netzwerkmanagementfähig	
USV-Technologie	
Bauform	



Schneider Electric USV Galaxy 3500 20KVA Start-up G35T20KHS  
Eingangsspannung 340 ...

460V, Ausgangsscheinleistung 20000VA, Höhe 1491mm, Breite 523mm, Überbrückungszeit Vollast 0min, Tiefe 838mm, Gewicht 259kg, Netzwerkmanagementfähig, USV-Technologie Online, Bauform Standgerät, Die MGE Galaxy 3500 bietet neue Möglichkeiten für Installateure und Facilitymanager einen zuverlässigen und kostengünstigen Schutz für unternehmenskritische Anwendungen zu realisieren.

Modulares Design, HOT-SWAP Leistungs- und Batteriemodule reduzieren die Installationszeit und vereinfachen die Installation und Handhabung der MGE Galaxy 3500.

Die Produktvorteile mit einem erstklassigen Wirkungsgrad (96% TUV geprüft) bedeuten deutliche Betriebskosteneinsparungen jedes Jahr.

MGE Galaxy 3500 ist standardmäßig mit einer dualen Einspeisung und integriertem statischen sowie manuellem Bypass ausgestattet für optimale Verfügbarkeit.

Eine Netzwerkschnittstelle mit Umgebungsüberwachung ist ebenso wie die Inbetriebnahme im Standard enthalten und ermöglicht die richtige Konfiguration.

Für industrielle Umgebungen ist die Anlage in IP51 ausgeführt, mit 2mm starker Blechummantelung und austauschbaren Filtermatten.

[Schneider Electric USV Galaxy 3500 20KVA Start-up G35T20KHS online kaufen](#)