

SVS200



Das PosiCharge SVS200 stellt einen Ladestrom von 320 Ampere bereit und ist somit ideal für hohe Beanspruchungen geeignet, wie sie in Logistikzentren und Werkshallen vorherrschen. Die hoch entwickelte IGBT-Technologie macht das leistungsstarke SVS200 zum idealen Ladegerät für Kunden, die Leistung mit Effizienz verbinden wollen.

Das SVS200 ist ein hochwertiges Ladegerät, das sichere und intelligente Ladevorgänge für einen großen Einsatzbereich mit unterschiedlichen Anforderungen bereitstellt. Das SVS200 passt sich genau Ihren Arbeitsprozessen an. Wie alle PosiCharge-Ladegeräte verfügt es über eine intuitive Benutzeroberfläche, unterstützt alle gängigen Batteriespannungen und dokumentiert durch sein Datenmanagement die Effizienz Ihrer Flurförderzeuge.

DATEN

MAX. AUSGANGSLEISTUNG	20 kW	BATTERIE-SPANNUNGSBEREICH	24 V – 96 V
ANSCHLUSS-NETZSPANNUNG (3 Phasen)	400 V	MAX. AUSGANGSSTROM	320 A
MAX. STROMAUFNAHME	32 A	GEWICHT	218 kg
HAUPTSCHALTER ABSICHERUNG	32 A	ABMESSUNG (mm)	1054/622/508
LEISTUNGSFAKTOR	0.98	KOMMUNIKATION	RS-232
EFFIZIENZ	92%		