



Batterieanlage

Batterieanlage bis 7,5 kW zur Ersatzstromerzeugung

Produktbeschreibung

Zweite unabhängige Energieversorgung für Förderantriebe im Schließbereich von Förderanlagenabschlüssen. Kurzzeitige Versorgung der Förderantriebe im Brandfall und gleichzeitigem Ausfall der Netzspannung.

Produktbezeichnung	Ersatzstromerzeugung	Frequenzumrichter	Movitrac (SEW)
Nennspannung	3x230V / 3x400V AC	Sicherheitsrelais	optional
Anschlussleistung	2,5kVA	Gehäuse (Typ)	Rittal AE/VX
Bremsspannung	96V DC • 168V DC • 230V AC (optional)	Gehäuse (Größe)	800x1000x300 mm • Größere Abmessungen auf Anfrage
Steuerspannung	24V DC	Gehäuse (Farbe)	ähnlich RAL 7035
Ausgangsspannung	3x200V AC / 25Hz • 3x400V AC / 50Hz	Schutzart	IP 54
Ausgangsleistung	4,0....7,5kW	Umgebungstemperatur	0°...+40°C
Batterien USV	26		