

BESTELLDATEN

		Art.-Nr.		
uP-Gehäuse EMB7300 2,5 A / 5 A		683111		
Anwendung: Gehäuse zur Unterputz-Montage der RWA-Kompaktzentralen EMB7300 2,5 A und 5 A im aP-Gehäuse 225 x 285 x 111 mm.				



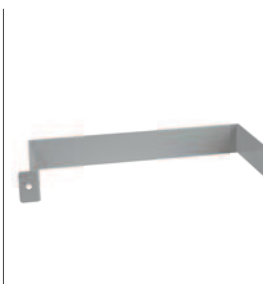
TECHNISCHE DATEN

Material:	Stahlblech
Farbe:	RAL7035 (grau)
uP-Gehäuse:	
Abmessungen (BxHxT):	254 x 314 x 96 mm
Putzrahmen:	
Abmessungen (BxHxT):	282 x 314 x 48 mm
PE-Anschlussleitung:	160 mm mit Flachstecker 6,3 mm
Styroporplatte:	240 x 320 x 93 mm

Merkmal/Ausstattung

- Putzrahmen mit 4 Linsenkopf-Schrauben M3x6, 4 Scheiben A4
- uP-Gehäuse mit 4 Abstandhülsen und Muttern M5, 4 Befestigungswinkel 13 x 13 x 1,4 mm aus Edelstahl, 8x Blechschrauben ST3, 5x6,5
- Styroporplatte zum Schutz des uP-Gehäuses während der Putzarbeiten

Akkuhalter-Set		683250		
Anwendung: Befestigung der Notstromakkumulatoren 12V / 2,3 Ah im Zentralengehäuse				



TECHNISCHE DATEN

Material:	Stahl
Farbe:	RAL9016 (weiß)

Merkmal/Ausstattung

- Geeignet für EMB7300 2,5 A und EMB7300 5 A in Kompaktgehäuse

OPTIONEN

Konfigurations-Software für erweiterten Funktionsumfang		Art.-Nr.		
Erstlizenz (3 Jahre) mit Schulung	683260			
Folgelizenz (3 Jahre)	683261			
Werkseitige Konfiguration kundenspezifischer Funktionen	683262			