



## Technische Daten



Eingangsspannung	230 V AC
Ausgangsspannung	24 V DC
Ausgangsstrom	12 A
RWA Gruppen	1
Lüftungsgruppen	1

## TECHNISCHE DATEN

Matchcode	M-SHEV-12-AP-ECO
Artikelname	Modulzentrale M-SHEV-12-AP-ECO
Artikelnummer	ST4 3437
Eingangsspannung	230 V AC
Ausgangsspannung	24 V DC
Ausgangsstrom	12 A
Klassifizierung	CE zertifiziert DIN EN 12101-10, geprüft ISO 21927-9
LED Anzeigen	LED-Anzeige Betriebszustand Netz: Daueranzeige grün - Netz vorhanden LED-Anzeige Betriebszustand Bleiakku („O.K.“): Daueranzeige grün - Akku vorhanden und wird geladen (Ladung wird erhalten)
Schutzart	IP20
RWA Gruppen	1
Lüftungsgruppen	1
Gewicht	14.3 kg
Gehäuse	Stahlblechgehäuse
Gehäuseart	Stahlblech
Farbe	RAL 9010
Gehäusebreite	400 mm
Gehäusehöhe	516 mm
Gehäusetiefe	155 mm
Schutzklasse	I
Umgebungstemperaturbereich	-5°C - +40°C

## ZUBEHÖR

Artikelnr.	Matchcode	
<a href="#">ST4 10120</a>	<a href="#">Pb-AKKU-7Ah</a>	
<a href="#">ST4 10121</a>	<a href="#">Pb-AKKU-12Ah</a>	
<a href="#">ST4 10122</a>	<a href="#">Pb-AKKU-17Ah</a>	
<a href="#">ST4 10123</a>	<a href="#">Pb-AKKU-24Ah</a>	
<a href="#">ST4 10124</a>	<a href="#">Pb-AKKU-38Ah</a>	
<a href="#">ST4 3321</a>	<a href="#">Kabelflanschplatte-445-130-Kunststoff</a>	

<a href="#"><u>ST4 3322</u></a>	<a href="#"><u>Kabelflanschplatte-345-130-Kunststoff</u></a>
<a href="#"><u>ST4 3323</u></a>	<a href="#"><u>Kabelflanschplatte-545-130-Kunststoff</u></a>
<a href="#"><u>ST4 3344</u></a>	<a href="#"><u>HR-820-MS</u></a>
<a href="#"><u>ST4 33516</u></a>	<a href="#"><u>AP-MOUNT</u></a>
<a href="#"><u>ST4 3380</u></a>	<a href="#"><u>ZI-100</u></a>
<a href="#"><u>ST4 3381</u></a>	<a href="#"><u>SI-100</u></a>
<a href="#"><u>ST4 3382</u></a>	<a href="#"><u>MI-100</u></a>
<a href="#"><u>ST4 3383</u></a>	<a href="#"><u>MR-120</u></a>
<a href="#"><u>ST4 3385</u></a>	<a href="#"><u>BI-100-MB</u></a>
<a href="#"><u>ST4 3386</u></a>	<a href="#"><u>SI-100-MASTER</u></a>