



## Technische Daten



Eingangsspannung	230 V AC
Ausgangsspannung	24 V DC
Ausgangsstrom	20 A

### TECHNISCHE DATEN

Matchcode	M-VENT-20-AP
Artikelname	Lüftungssteuerung M-VENT-20-AP
Artikelnummer	ST4 4042
Eingangsspannung	230 V AC
Ausgangsspannung	24 V DC
Ausgangsstrom	20 A
LED Anzeigen	weiß: WTS; gelb: Störung; grün: OK
Schutzart	IP20
Gewicht	9.5 kg
Gehäuse	Stahlblechgehäuse 400 x 516 x 155 mm (BxHxT), Aufputz
Gehäuseart	Stahlblech
Farbe	RAL 9010 weiß
Gehäusebreite	400 mm
Gehäusehöhe	516 mm
Gehäusetiefe	155 mm
Umgebungstemperaturbereich	-5°C - +60°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="#">ST4 3322</a>	<a href="#">Kabelflanschplatte-345-130-Kunststoff</a>
<a href="#">ST4 3323</a>	<a href="#">Kabelflanschplatte-545-130-Kunststoff</a>
<a href="#">ST4 3344</a>	<a href="#">HR-820-MS</a>
<a href="#">ST4 3361</a>	<a href="#">Ladeelektronik, Typ LB-120</a>
<a href="#">ST4 3362</a>	<a href="#">Ladeelektronik, Typ LB-140</a>
<a href="#">ST4 3363</a>	<a href="#">Ladeelektronik, Typ LB-160</a>

<a href="#">ST4 3369</a>	<a href="#">Ladeelektronik, Typ LB-120-10</a>
<a href="#">ST4 3380</a>	<a href="#">ZI-100</a>
<a href="#">ST4 3381</a>	<a href="#">SI-100</a>
<a href="#">ST4 3382</a>	<a href="#">MI-100</a>
<a href="#">ST4 3383</a>	<a href="#">MR-120</a>
<a href="#">ST4 3385</a>	<a href="#">BI-100-MB</a>
<a href="#">ST4 3386</a>	<a href="#">SI-100-MASTER</a>
<a href="#">ST4 3389</a>	<a href="#">BI-100-KNX</a>