

Technische Daten

Selectiva 2 kW

Netzspannung ¹⁾	~ 230 V, ±15%
Netzfrequenz	50 / 60 Hz
Netzabsicherung	max. 16 A
Mindestquerschnitt der Netzzuleitung	1,5 mm ² (.002325 in ²)
Schutzklasse	I (mit Schutzleiter)
Max. zulässige Netzimpedanz Z_{\max} am PCC ²⁾	keine
Standby-Verbrauch	5 W
EMV Emissionsklasse	B
Abmessungen l x b x h	341 x 110 x 198 mm (13.43 in. x 4.33 x 7.8 in.)
Verschmutzungsgrad	3
Schutzart ³⁾	IP21
Überspannungskategorie	III
Betriebstemperatur ⁴⁾	-20 °C bis +40 °C (-4 °F bis 104 °F)
Lagertemperatur	-25 °C bis +80 °C (-13 °F bis 176 °F)
Relative Luftfeuchte	maximal 85 %
Maximale Höhenlage über dem Meeresspiegel	2000 m (6561 ft.)
Prüfzeichen	gemäß Leistungsschild
Produktnorm	EN62477-1

- 1) Zulässig ist das Betreiben des Gerätes an Sternpunkt geerdeten Netzen.
- 2) Schnittstelle zum öffentlichen Stromnetz mit 230 / 400 V und 50 Hz
- 3) Nur zur Verwendung in Räumen, darf nicht Regen oder Schnee ausgesetzt werden
- 4) Bei hoher Umgebungstemperatur kann eine Leistungsminderung eintreten (Dera-ting)

Gerätespezifische Daten	AC-Strom max.	AC-Leistung max.	Nennspannung	Ladestrom max.	Gewicht ⁵⁾
Selectiva 2040 2kW	8 A	1550 W	24 V	40 A	5,8 kg (12.79 lb.)
Selectiva 2050 2kW	9,9 A	1930 W	24 V	50 A	6,1 kg (13.45 lb.)
Selectiva 2060 2kW	12,1 A	2340 W	24 V	60 A	6,1 kg (13.45 lb.)
Selectiva 2070 2kW	12,2 A	2370 W	24 V	70 A	6,1 kg (13.45 lb.)
Selectiva 4020 2kW	8 A	1550 W	48 V	20 A	5,8 kg (12.79 lb.)
Selectiva 4035 2kW	11,9 A	2310 W	48 V	35 A	5,8 kg (12.79 lb.)

- 5) Mit Standard Netz- und Ladeleitung

Selectiva 3 kW

Netzspannung ¹⁾	~ 230 V, $\pm 15\%$
Netzfrequenz	50 / 60 Hz
Netzabsicherung	max. 16 A
Mindestquerschnitt der Netzzuleitung	1,5 mm ² (.002325 in ²)
Schutzklasse	I (mit Schutzleiter)
Max. zulässige Netzimpedanz Z_{max} am PCC ²⁾	keine
Standby-Verbrauch	5 W
EMV Emissionsklasse	A
Abmessungen l x b x h	417 x 110 x 198 mm (16.42 in. x 4.33 x 7.8 in.)
Verschmutzungsgrad	3
Schutzart ³⁾	IP21
Überspannungskategorie	III
Betriebstemperatur ⁴⁾	-20 °C bis +40 °C (-4 °F bis 104 °F)
Lagertemperatur	-25 °C bis +80 °C (-13 °F bis 176 °F)
Relative Luftfeuchte	maximal 85 %
Maximale Höhenlage über dem Meeresspiegel	2000 m (6561 ft.)
Prüfzeichen	gemäß Leistungsschild
Produktnorm	EN62477-1

- 1) Zulässig ist das Betreiben des Gerätes an Sternpunkt geerdeten Netzen.
 2) Schnittstelle zum öffentlichen Stromnetz mit 230 / 400 V und 50 Hz
 3) Nur zur Verwendung in Räumen, darf nicht Regen oder Schnee ausgesetzt werden
 4) Bei hoher Umgebungstemperatur kann eine Leistungsminderung eintreten (Dera-
 ting)

Gerätespezifische Daten	AC-Strom max.	AC-Leistung max.	Nennspannung	Ladestrom max.	Gewicht ⁵⁾
Selectiva 2080 3kW	15,2 A	3020 W	24 V	80 A	8.2 kg (18.08 lb.)
Selectiva 2100 3kW	15,3 A	3290 W	24 V	100 A	8.2 kg (18.08 lb.)
Selectiva 2120 3kW	15,6 A	3320 W	24 V	120 A	8.7 kg (19.18 lb.)
Selectiva 4045 3kW	15,1 A	3240 W	48 V	45 A	7.4 kg (16.31 lb.)
Selectiva 4060 3kW	15,3 A	3270 W	48 V	60 A	7.4 kg (16.31 lb.)

- 5) Mit Standard Netz- und Ladeleitung