

Green Cell

GC EV PowerBox

Product card



Model - Green Cell GC EV PowerBox (EV14)

Specification

Input / Output:	380 V \pm 20 V AC (3-Phase), 32 A (Max.), 50Hz
Maximum power:	~22kW
Operating temperature:	-40C - +55C
Connector type:	Type 2 (IEC 62196-2)
Cable length:	6 meters
Dimensions:	29,5 cm x 19,5 cm x 7 cm
Weight:	6,68 kg
Protection grade:	IP66
Certification:	CE

Safety features

Warning indicators	Over temperature protection
Short-circuit protection	Output overcurrent protection
Input undervoltage protection	Input overvoltage protection

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Specialised Cables](#) category:

Click to view products by [Green Cell](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[706000D02F200](#) [910640](#) [96CB-L2020PIB2](#) [AC172](#) [ACL-SSI-4](#) [1300150047](#) [1300660036](#) [1302260080](#) [1300150079](#) [1300220119](#)
[1301240492](#) [1365323-1](#) [1589946-2](#) [1971465-2](#) [20240400003](#) [20886510030](#) [2-22733-8](#) [3011-03](#) [SSM005PC0DY012Q](#) [CCS-FCB-5](#)
[CCSFCBF2](#) [426122200-3](#) [VMMP6R](#) [427492400-3](#) [05AD05X](#) [10075358-F0200YYLF](#) [1052015-1-10](#) [540012](#) [RTPADPTR02](#) [636083-1](#)
[83010-0157](#) [VMMP2BK](#) [VMMP1BK](#) [ENP2205M030](#) [5-1589943-0](#) [N12601](#) [1300660038](#) [1300300020](#) [1300150101](#) [1300140041](#)
[1300660049](#) [1300300014](#) [1300150058](#) [1300150050](#) [1300150031](#) [1300140064](#) [1200900023](#) [00-4951](#) [XW2Z100JF1](#) [1200900047](#)