



230 50 42



ENERGIE-VERSORGUNGS-STATION IP 55 HÖHE 497 MM

B	105 mm	230 V	max. 2500W	IP 55
Alu-minium	L 146 mm			

Aluminium-Gehäuse mit UV-beständiger Graphitbeschichtung.
2 strahlwassergeschützte Schutzkontakt-Steckdosen-Einsätze mit Klappdeckel.
2 Modul-Abdeckungen zur Entnahme für den weiteren Ausbau der Steckdosen- oder Schalter-Einsätze.
2 integrierte Abzweigdosen mit Klemmleiste.

Art.-Nr.	Farbe	H 497 mm	€
230 50 42	Graphit		499,95

4 strahlwassergeschützte Klappdeckel, davon 2 bestückt mit Schutzkontakt-Steckdosen-Einsatz und 2 x vorbereitet für die Aufnahme weiterer Steckdosen- oder Schalter-Einsätze

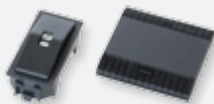
Energie-Versorgungs-Stationen mit Modulare Aufbau



230 Volt

230 Volt

OPTIONALES ZUBEHÖR



230 SchW2-f



230 BA EVS



230 Sch

230 SchW1-f



230 SDE

Art.-Nr.	€
Bodenanker / Edelstahlplatte	
230 BA EVS L144 x B100 x ET200 mm	129,95
Schalterwippe, 1-fach	
230 SchW1-f	7,50
Schalterwippe, 2-fach	
230 SchW2-f	8,95
Wechselschalter, 1-fach	
230 Sch	16,95
Steckdosen-Einsatz	
230 SDE	49,95

Zur Erweiterung der Energie-Versorgungs-Station.
Wird von hinten in den Rahmen eingesetzt und eingerastet.



Anschlüsse in der Bodenplatte