

PSV 1265-B1

Greyline Strömförsörjning, ViP, 12 V, 6,5 A DC

Produktdetaljer:

Godkännanden	EN 62368-1:2014/AC:2015, EMC EN 61000-6-3, EN 50131-6 Grade 3, EN 50130-5 Class 2, SBSC Klass 2/3, F&P Danmark
Matningsspänning	230 VAC
Utspänning	12 V, 6,5 A DC
Plats för ackumulator (ingår ej)	ett batteri 7Ah, 12Ah eller 18Ah
Sabotageskydd	Öppnings- och avstängningsbrytare
Kapsling	Metall
Färg	Grå
Mått (L x B x H) mm	265 x 385 x 115
Grade	3



Greyline Strömförsörjningsaggregat med ViP (Voltage in Parallel) funktion, 12 V, 6,5 A DC. Strömförsörjningsaggregat med ViP funktion kan parallellkopplas för att ge mer ström, redundans samt kompensera för spänningsfall i kablagen. Plats för en 7Ah, 12Ah eller 18Ah ackumulator. Sabotagekontakt. Enheten har skydd mot kortslutning och överbelastning. Indikering för nätbortfall, lågutspänning, batterifel samt säkringsfel sker med LED och aktiverar separata utgångar med reläer.