

PSV 1265-B1

Strömförsörjningsaggregat SBSC godkänd i larmklass 3 med ViP (voltage in Parallel) funktion, 12 VDC 6,5A.



Produktdetaljer:

Godkännanden	EN-ST-000279/ Grade 3, Safety EN 62368-1:2014/AC 2015 No: SE-100168, EMC EN 61000-6-3, SE-100168, EN 50131-6 Grade 3, EN 50130-5 Class II, 21-203 Larmklass 3, F&P Danmark
Matningsspänning	230 VAC
Utspänning	13,8 VDC
Belastning	6,5 A
Plats för ackumulator (ingår ej)	12 V/7Ah eller 12V/12Ah eller 12V/18Ah
Sabotageskydd	Öppnings- samt bortbrytningskydd, max 48V / 100 mA
Kapsling	Metall
Färg	Grå
Mått (L x B x H) mm	265x385x115
Grade	3



Strömförsörjningsaggregat med ViP funktion kan parallellkopplas för att ge mer ström, redundans samt kompensera för spänningsfall i kablagen. Plats för en 12V/ 7Ah, 12 V/ 12 Ah eller 12V/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.

Strömförsörjningen är testad och certifierad av VdS i Tyskland enligt normen EN 50131-6 Grade 3 samt av SBSC för larmklass 3. Strömförsörjningen är också testad och godkänd av INTERTEK för Safety och EMC för att ge trygga och driftsäkra anläggningar.

BESTÄLLINGSINFORMATION

Typ	E-nr	Beskrivning
PSV 1265-B1		Strömförsörjning, ViP, 12 V 6,5 A, Grå