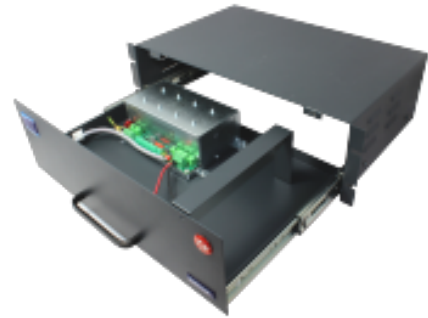


# PSV 1265-R1

## Strömförsörjning för Rack montering 12 VDC 6,5A

### Produktdetaljer:

Godkännanden	EN-ST-000280/Grade 2, EN 50131-6 Grade 2, EN 50130-5 Class II, Safety EN 62368-1, EMC EN 61000-6-3, SE-100168, 21-202 Larmklass 2, FG 1 E-1029/21, F&P 10.212-14798
Matningsspänning	230 VAC
Utspänning	13,8 VDC
Belastning	6,5 A
Plats för ackumulator (ingår ej)	Plats för två ackumulatörer (ingår ej) 12 V/12 Ah
Sabotageskydd	Öppningskontakt
Kapsling	Metall
Färg	Grå
Mått (L x B x H) mm	482 x 132 x 292
Grade	2



### Strömförsörjningsenhet med batteribackup för Rack montering 12 VDC 6,5A

#### Utdragbar strömförsörjning för 19" rackmontage med ViP (voltage in Parallel) funktion.

Strömförsörjningsaggregat med ViP funktion kan parallellkopplas för att ge mer ström, redundans samt kompensera för spänningsfall i kablagen. Varje batteribackup kan installeras som en självständig enhet eller kopplas samman via plus och minus med en eller flera strömförsörjningsenheter. Genom att koppla samman flera enheter mot varandra kan man få mer ström samt kompensera för spänningsfall i kablagen och därmed uppnå högre redundans i anläggningen.

Plats för två 12V/ 7Ah eller 12V/ 12Ah ackumulatörer. Sabotagekontakt. Enheten har skydd mot kortslutning och överbelastning. Indikering för nätbortfall, låg utspänning, batterifel samt säkringsfel sker med LED och aktiverar separata utgångar med reläer.

### BESTÄLLINGSINFORMATION

Typ	E-nr	Beskrivning
PSV 1265-R1		Tidsreläplint med tillslagsfördröjning 2A/30V; Sabotageskyddad; slits
3050-T.03		Strömförsörjning med batteribackup för rackmontage, ViP, 12 V 6,5 A, Grå