

3DG-PS-BU

Modulare



Il nuovo modulo **3DG-PS-BU** è un modulo di alimentazione ausiliaria indispensabile per garantire l'operatività di funzionamento della centrale 3DGFlex EVO in caso di anomalie all'alimentazione principale.

il modulo 3DG-PS-BU è compatibile con le centrali 3DGFlex EVO che montano la Control Unit EVO (versione SW10 della Control Unit e revisione 3 del 3DG-BOX o superiori).

Caratteristiche tecniche

- **Continuità di servizio:** l'alimentatore ridondante 3DG-PS-BU permette il funzionamento continuo nei casi di rottura dell'alimentatore principale, sostenendo il carico di tutti i moduli inseriti nella centrale.
- Classe di isolamento: **Classe II**
- **Alta potenza disponibile:** il 3DG-PS-BU è in grado di sostenere il carico di tutti i moduli inseriti in centrale.
- **Monitoraggio:** tramite la funzione di monitoraggio, abilitabile durante la programmazione della centrale è possibile ricevere gli avvisi in caso di eventuali anomalie dell'alimentazione.

3DG-PS-BU		
Codice		283168
Caratteristiche generali		
Connettori		48 pin su back-panel
Modalità programmazione		Web interface, tastiera e display frontali
Consumo	W	135 (max)
Temperatura lavoro	°C	Da -5 a +45
Conformità		EN50083-2, EN60065
Dimensioni e imballo		
Pezzi		1
codice EAN		8016978102655
Dimensioni imballo	mm	305 x 220 x 90
Dimensioni prodotto	mm	245 x 208 x 54
Peso lordo	Kg	1.32