

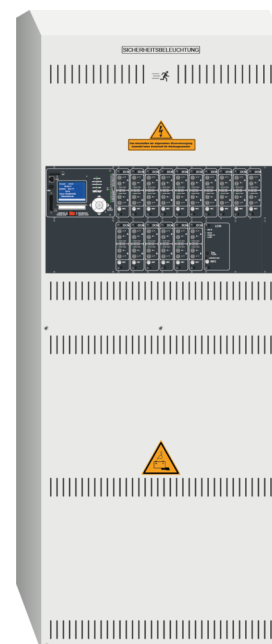


## No. d'art.: MNXL126-ELS miniControl XL plus LPS, 13xDCM12-E, CCIF, SAM

MAX. 32 CIRCUITS ÉLECTRIQUES / 1 500 W, 1 H / 640 LUMINAIRES

Le système d'alimentation de faible puissance miniControl XL plus d'une puissance maximale de 1 500 W comble le vide entre le miniControl plus de plus petite taille et son grand frère midiControl plus. Grâce au principe de décentralisation par compartiment coupe-feu, semblable à un système à batterie autonome, les systèmes de câblage E30 onéreux et leur installation sont supprimés. miniControl XL plus est alors installé dans chaque compartiment coupe-feu dans une salle technique.

Les batteries ne sont pas comprises et doivent être commandées séparément.



### DONNÉES TECHNIQUES

Inserts 19"	14
Circuits	26
Unité de charge incluse	Oui
Module SAM incluse	Oui
Module IO incluse	Oui
CCIF inclus	Oui
En réseau	Oui
Connexion sous-station	Non
Compartiment à piles intégré	Oui
Puissance de raccordement 1h	1500 W
Puissance de raccordement 3h	500 W
Puissance de raccordement 8h	300 W
Tension d'entrée AC	230 V
Fréquence d'entrée Hz	50 / 60 Hz
Tension de sortie AC	230 V
Tension de sortie DC	216 V
Matière	Tôle d'acier
Couleur	RAL 7035



Degré de protection	20
Classe de protection	1
Longueur	230 mm
Largeur	571 mm
Hauteur	1 470 mm
Numéro du tarif douanier	85371098
Pays d'origine	Allemagne

## ACCESSOIRES

- DCM12E - Groupe de construction de circuit DCM 2 circuits 1A (5 AF)  
PRUEFBUCH-BELEUCHTUNGSANLAGEN - Registre de contrôle pour les installations d'éclairage de sécurité  
MCT15 -