



No. d'art.: MDS3 multiControl plus MDC, ZBA, LDM=3, sans

SYSTÈME À BATTERIE CENTRALISÉE

Le système MDC est un système à batterie centralisée préconfiguré sans limitation de puissance. Il accueille suivant le modèle de boîtier du MDC, jusqu'à 72 circuits électriques de 10 A ainsi qu'une unité de charge

de 17,5 A max. et une commutation de lumière de veille et en continu sont logés dans un boîtier au sol.

Une surveillance de luminaire individuel ou de circuit électrique n'est pas possible sur ce système. La commutabilité des circuits électriques n'est possible qu'en association avec la commutation respective ou de manière restreinte

seulement. Bien-entendu, le MDC peut être mis en réseau et contrôlé via une interface web.



DONNÉES TECHNIQUES

Inserts 19"	Mit Schützumschaltung
Circuits	80
Unité de charge incluse	Oui
Module SAM incluse	En option
Module IO incluse	Oui
CCIF inclus	Oui
En réseau	Oui
Connexion sous-station	En option
Compartiment à piles intégré	Non
Puissance de raccordement 1h	22800 W
Puissance de raccordement 3h	7600 W
Puissance de raccordement 8h	2800 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	450 mm
Largeur	600 mm
Hauteur	1 800 mm
Numéro du tarif douanier	85371098
Pays d'origine	Allemagne

ACCESSOIRES

PRUEFBUCH-BELEUCHTUNGSANLAGEN - Registre de contrôle pour les installations d'éclairage de sécurité