

# UNTERVERTEILER TM-CB M SUB - 12 KREISLEITUNGEN ANTHRAZIT TM-CM.1200012DA

Klicken Sie auf das ausgewählte Symbol, um die Datei herunterzuladen:



Nr.: 33A23



Nr.: 5251/2024  
Gültig bis:  
20.12.2028



Nr.: 33A23



Nr.: 33A23



Nr.: 063-UWB-  
0591  
Gültig bis:  
20.12.2028



Nr.: CBM-01/24



Hersteller **TM Technologie**

Anwendung **Zentralbatterie**

Farbe/Farbe nach RAL **Anthrazit , RAL7016**

Schutzklasse **I**

Schutzgrad **IP30**

Garantie (Gehäuse, Elektronik) **60 Monate**

Nettoabmessungen **L x W x H [±2 mm] 480 mm x 196 mm x 582 mm**

## MÖGLICHKEITEN

Maximale Anzahl der Leuchten im System **240 Stk.**

Maximale Anzahl von Leuchten pro  
Stromkreis/Kanal **20 Stk.**

Maximale Anzahl von Stromkreisen in einer  
Unterstation/einem Unterverteiler **12 Stk.**

Maximaler Abstand zwischen Zentrale und  
Leuchte **300 m**

Möglichkeit der Verwendung eines I/O-Moduls **ja**

Zulässige Topologie **parallele Verbindung, Sternverbindung**

**Unterverteilung ermöglicht die  
Erweiterung des Systems um weitere  
12 Stromkreise TM-CB M PR12**

- » Anzahl Notstromkreise: 12
- » Maximale Anzahl Leuchten am  
Umfang: 20
- » Farbe: Anthrazit

## TELEKOMMUNIKATION KABEL

*Telekommunikationskabel mit entsprechendem  
Funktionserhalt im Brandfall (falls zutreffend)*

Maximale Länge des Kommunikationskabels **1000 m**

Maximaler Widerstand **75 Ω**

Maximale Aderkapazität **140 nF/km**

## STROMKABEL

*Stromkabel mit entsprechendem  
Funktionserhalt im Brandfall (falls zutreffend)*

Querschnitt des AC-Versorgungskabels **3 x 2,5 - 6,0 mm<sup>2</sup>**

Art und Querschnitt der  
Stromversorgungsleitung für Leuchten **3 x 0,5 - 4,0 mm<sup>2</sup>**

Kommunikationsprotokoll **RS485, PLC**

# TOPOLOGIE

