

# HLAVNÍ STANICE TM-CB L1-48/07 SEL ANTRACIT TM-C4.02107SELD

Klikněte na vybranou ikonu pro stažení souboru:



Číslo: 4325



Číslo: 4325



Číslo: 4325



Systém centrální baterie **TM-CB 48 V** je moderní a energeticky úsporné řešení pro napájení nouzového osvětlení z jednoho centrálního bodu. Díky kompaktní a modulární konstrukci umožňuje systém snadnou rozšiřitelnost a připojení svítidel s celkovým výkonem až 1440 W, v závislosti na zvoleném modelu. Intuitivní a přehledný displej usnadňuje obsluhu a rychlý přístup k informacím o stavu instalace. Nízké napětí 48 V zajišťuje vysokou úroveň bezpečnosti při montáži a servisu. V závislosti na verzi systém nabízí monitorování obvodů nebo jednotlivých svítidel, což zajišťuje neustálý dohled a spolehlivost provozu v každodenním provozu.

Výrobce	<b>TM Technologie</b>
Aplikace	<b>centrální baterie</b>
Barva/Barva dle RAL	<b>antracitová , RAL7016</b>
Třídy ochrany el. spotřebičů	<b>I</b>
Stupeň ochrany	<b>IP30</b>
Záruka (korpus, elektronika)	<b>60 měsíce</b>
Rozměry <b>L x W x H</b> [±2 mm]	<b>360 mm x 193 mm x 674 mm</b>

## MOŽNOSTI

Maximální počet svítidel v systému	<b>160 ks</b>
Maximální počet svítidel na okruh	<b>20 ks</b>
Maximální vzdálenost mezi CBS a svítidly	<b>1000 m</b>
Je vybaven C-panelem (displej)	<b>ano</b>
Povolená topologie	<b>paralelní zapojení</b>
Maximální příkon svítidel pro autonomii CB 1 hodina	<b>213 W</b>
Maximální příkon svítidel pro autonomii CB 2 hodiny	<b>111 W</b>
Maximální příkon svítidel pro autonomii CB 3 hodiny	<b>84 W</b>
Maximální příkon svítidel pro autonomii CB 8 hodin	<b>38 W</b>

## TELEKOMUNIKAČNÍ KABELY

### NAPÁJECÍ KABELY

*Napájecí kabely s vhodnou požární klasifikací a integritou obvodu v případě požáru (je-li k dispozici)*

Průřez přívodního kabelu AC	<b>3 x 1,5 - 4,0 mm<sup>2</sup></b>
Typ a průřez napájecího kabelu svítidel	<b>2 x 1,5 - 2,5 mm<sup>2</sup></b>

## TOPOLOGIE

**AKU AGM 12V 7.0-7.2AH  
TM-AAL7A2.UN.B1**

Producer's datasheet:

