

SIRENA M-Line-Sockel Einbau weiß 90-240 ACDC, IP65
Art. Nr. 60 90 376


- die MLINE-Module können auf allen MLINE-Sockeln montiert werden, die Auswahl der Spannung erfolgt über den Sockel
- Bauform: Einbau in Trockenbauwände
- Sockelspannung: LT=12 - 24 V AC/DC, HT=90 - 240 V AC
- Umgebungstemperatur von -30°C bis +50°C
- Abmessung: Ø 140 mm, Einbautiefe 64 mm (Fräsloch Ø 105 mm)
- 2 Sockelfarben: allRED und allWHITE

Die MLINE-Module können auf allen MLINE-Sockeln montiert werden, die Auswahl der Spannung erfolgt über den Sockel.

Die Sockel werden nach folgenden Merkmalen ausgewählt:

- Bauform:
 - Flach für niedrige Bauhöhen und Kleinspannung
 - Hoch für Montagen an flachem Untergrund und beinahe allen Spannungen
 - Wand für seitliche Montagen an Wänden, Säulen, Pfeilern und beinahe allen Spannungen
 - Wanddoppelarm für seitliche Montagen an Wänden und 2 Möglichkeiten der MLINE-Signalisierung
- Sockelspannung: LT = 12 – 24 V AC/DC, HT= 90 – 240 V AC
- 4 Sockelfarben: grau, schwarz, weiß, rot

Technische Information

Nennspannung	240 V	Geeignet für Wandmontage	Ja
Stromart	AC	Geeignet für Deckenmontage	Ja
Montageart	Einbau	EAN	8010152903762
Gehäusefarbe	weiß		