

We realize ideas

P Cabling

Datenblatt

Modul AP-Gehäuse 2x12 Port reinweiß

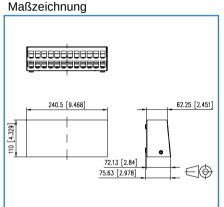
Seite 1/5

Art.-Nr. 130861-2402-E EAN 4250184151425

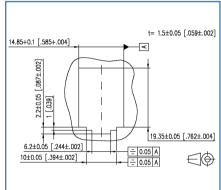
26.11.2015

Abbildungen









Vergrößerte Zeichnungen am Dokumentende

Produktbeschreibung

- Modulgehäuse Aufputz unbestückt für Einzelmodule in Modulbauform
- · stabiles Stahlblechgehäuse
- Gehäuseoberteil pulverbeschichtet in RAL9010
- einfaches Aufsetzen und Abnehmen des Gehäuseoberteils durch schraubfreie Befestigung
- Potentialausgleich über Flachstecker möglich
- Zusätzliche Kabelzugentlastung am Gehäuseunterteil mit Kabelbinder
- Das Gehäuse eignet sich zur direkten Wandmontage, als Desktop und mit Hutschienenadapter mini zur Hutschienenmontage
- Der Gehäuseboden der 3 Port und 4 Port Version lässt sich entfernen. Hier besteht die zusätzliche Befestigungsmöglichkeit über eine 60 mm
- Optional erhältlich und in allen Gehäusen verwendbar: Mini Spleißkassette 130861-MSK-E
- Optional erhältlich für Gehäuse 2 x 12 Port: Zugentlastung für Patchkabel 130861-24ZE-E





© 2015 METZ CONNECT - Technische Änderungen vorbehalten! Subject to modifications! Sous réserve de modifications techniques!



We realize ideas

P | Cabling

Datenblatt Modul AP-Gehäuse 2x12 Port reinweiß

Seite 2/5

Art.-Nr. 130861-2402-E EAN 4250184151425

26.11.2015

Technische Daten	
Allgemeine Daten	
Einsatzgebiete	
Emodizgosioto	Office
Bauart	Patchfeld
Farbe	reinweiß
	Tontwork
Abmessungen Abmessung (L x B x H)	110,00 x 240,50 x 75,63 mm
Abmessung (L x B x H)	4,33 x 9,47 x 2,98 in.
Modularität	ja
Beschriftungsmöglichkeit	auf Gehäuse
beschillungsmoglichkeit	aui Geriause
Anschlüsse/Schnittstellen	
Portanzahl Schnittstelle 1	24
Portanzahl Schnittstelle 1 bestückt	0
Portanzahl Schnittstelle 2	24
Portanzahl Schnittstelle 2 bestückt	0
Mechanische Eigenschaften	
Einbauausschnitt	Modul
Zugentlastung	Kabelbinder
Werkstoffe und Werkstoffeigenschaften	
Werkstoff - Gehäuse	Alu-Zink-Blech
Werkstoff - Frontplatte	Alu-Zink-Blech
Werkstoff - Deckel	Stahl
Umgebungsbedingungen	
Temperatur (min max.)	
Temperatur - Lager °C	-40 - 70 °C
Temperatur - Lager °F	-40 - 158 °F
Temperatur - Betrieb °C	-40 - 70 °C
Temperatur - Betrieb °F	-40 - 158 °F



We realize ideas



Datenblatt Modul AP-Gehäuse 2x12 Port reinweiß

Seite 3/5

Art.-Nr. 130861-2402-E EAN 4250184151425

26.11.2015

hnisc	

RoHS konform

Klassifikationen

ETIM 5.0 EC001128

Verpackungsinformationen		
Verpackungsart	1 Stück / Karton	
Verpackungseinheit - Gewicht (Gramm)	860,00 g	
Verpackungseinheit - Gewicht (Pfund)	1,90 lb	
Abmessung - Verpackung (B x H x T)	263,00 x 270,00 x 56,00 mm	
Abmessung - Verpackung (B x H x T)	10.35 x 10.63 x 2.20 in	

Members of METZ CONNECT





We realize ideas



Datenblatt Modul AP-Gehäuse 2x12 Port reinweiß

Seite 4/5

Art.-Nr. 130861-2402-E EAN 4250184151425

26.11.2015

Zubehör

ArtNr.	Bezeichnung
130861-MSK-E	FO-Erweiterungsset für Modul AP-Gehäuse
130861-24ZE-E	Patchkabelzugentlastung für Modul AP-Gehäuse 2x12 Port



Datenblatt

Modul AP-Gehäuse 2x12 Port reinweiß

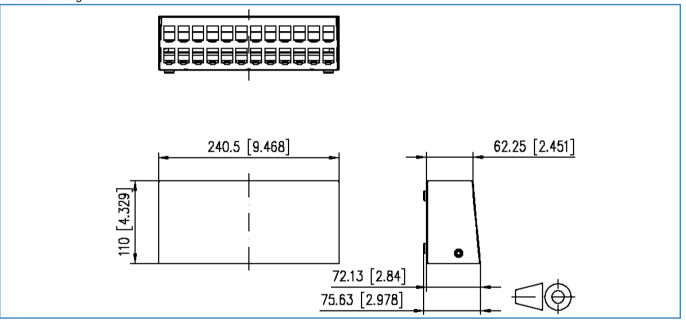
Seite 5/5

Art.-Nr. 130861-2402-E EAN 4250184151425

26.11.2015

Abbildungen





Einbauausschnitt

