

Datenblatt

Subway Unterflureinheit GB2 Modul 9 Port unbestückt perlweiß

Seite 1/5

Art.-Nr.
1309350901-E

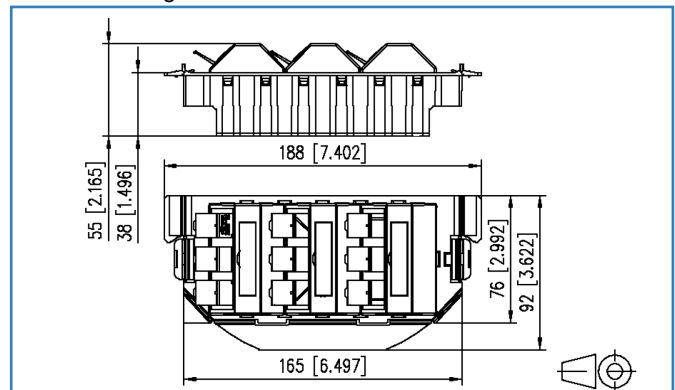
EAN 4250184106364

24.05.2016

Abbildungen



Maßzeichnung



Vergrößerte Zeichnungen am Dokumentende

Produktbeschreibung

- Anschlusseinheit zum Einbau in Geräteeinsätze im Unterflurbereich für Einzelmodule in Modulbauform
 - passend zu Unterflur-Geräteeinsätzen von OBO Bettermann (Ackermann) und einzelne Typen von :hager (Electraplan Solutions)
 - Bauform GB2
 - inkl. Modulträger, Abdeckkappen und Blindabdeckungen
 - Steckrichtung der Module 45° nach oben geneigt
 - mit Sichtfenster für beiliegende Beschriftungseinlage
 - Beschriftungsbogen 209 x 294 mm siehe Zubehör
 - integrierte Staubschutzklappen (auch farbige erhältlich)
 - Farbe: Gerätebecher schwarz; Abdeckteile perlweiß
-
- Varianten: 3 Port, 6 Port, 9 Port

Datenblatt
Subway Unterflureinheit GB2 Modul 9 Port
unbestückt perlweiß

Seite 2/5

Art.-Nr.
 1309350901-E
 EAN 4250184106364

24.05.2016

Technische Daten

Allgemeine Daten	
Einsatzgebiete	Office
Bauart	Anschlussdose
Montageart	GB2
Farbe	perlweiß
Abmessungen	
Abmessung (L x B x H)	55,00 x 76,00 x 188,00 mm
Abmessung (L x B x H)	2,165 x 2,992 x 7,40 in.
Beschriftungsmöglichkeit	Sichtfenster mit Beschriftungseinlage
Kennzeichnungsmöglichkeit	per Staubschutz
Anschlüsse/Schnittstellen	
Portanzahl Schnittstelle 2	9
Portanzahl Schnittstelle 2 bestückt	0
Steckrichtung Modul	45° nach oben geneigt
Mechanische Eigenschaften	
Einbauausschnitt	Modul
Werkstoffe und Werkstoffeigenschaften	
Werkstoff - Gerätebecher	Frianyl
Werkstoff - Tragrahmen	GD-Zn (Zinkdruckguss)
Werkstoff - Abdeckteil(e)	ABS
Werkstoff - Sichtfenster	ABS, glasklar
Werkstoff - Staubschutz	ABS
Zulassungen	
RoHS	konform
UL listed (file no.)	DUXR.E178484
Klassifikationen	
ETIM 5.0	EC001264

© 2016 METZ CONNECT - Technische Änderungen vorbehalten! Subject to modifications! Sous réserve de modifications techniques!



Datenblatt
**Subway Unterflureinheit GB2 Modul 9 Port
unbestückt perlweiß**

Seite 3/5

Art.-Nr.
1309350901-E
EAN 4250184106364

24.05.2016

Technische Daten**Verpackungsinformationen**

Verpackungsart	1 Stück / Polybeutel
Verpackungseinheit - Gewicht (Gramm)	328,00 g
Verpackungseinheit - Gewicht (Pfund)	0,72 lb



Datenblatt
Subway Unterflureinheit GB2 Modul 9 Port
unbestückt perlweiß

Seite 4/5

Art.-Nr.
1309350901-E
EAN 4250184106364

24.05.2016

Zubehör

Art.-Nr.	Bezeichnung
816979-0105-I	Staubschutzklappen für Modul Patchfelder / Subway / REG gelb
816979-0106-I	Staubschutzklappen für Modul Patchfelder / Subway / REG blau
816979-0107-I	Staubschutzklappen für Modul Patchfelder / Subway / REG grün
816979-0108-I	Staubschutzklappen für Modul Patchfelder / Subway / REG rot
899650-01	Beschriftungsbogen für Anschlussdosen
1309320301-E	Subway 3 Port Abdeckkappe
1309330300-E	Subway 3 Port Modulträger
1309320001-I	Subway Blindabdeckung
1309380101-I	Subway DIN Geräteträger
1309310099-I	GB Befestigungskit PUK
13093EP2-E	Subway Unterflureinheit GBV2D unbestückt
13093EPAM3-E	Montageplatte für GBV 4 x Modul Einbauausschnitt
13093EPAK3-E	Montageplatte für GBV 3 x Keystone Einbauausschnitt

© 2016 METZ CONNECT - Technische Änderungen vorbehalten! Subject to modifications! Sous réserve de modifications techniques!



Datenblatt
Subway Unterflureinheit GB2 Modul 9 Port
unbestückt perlweiß

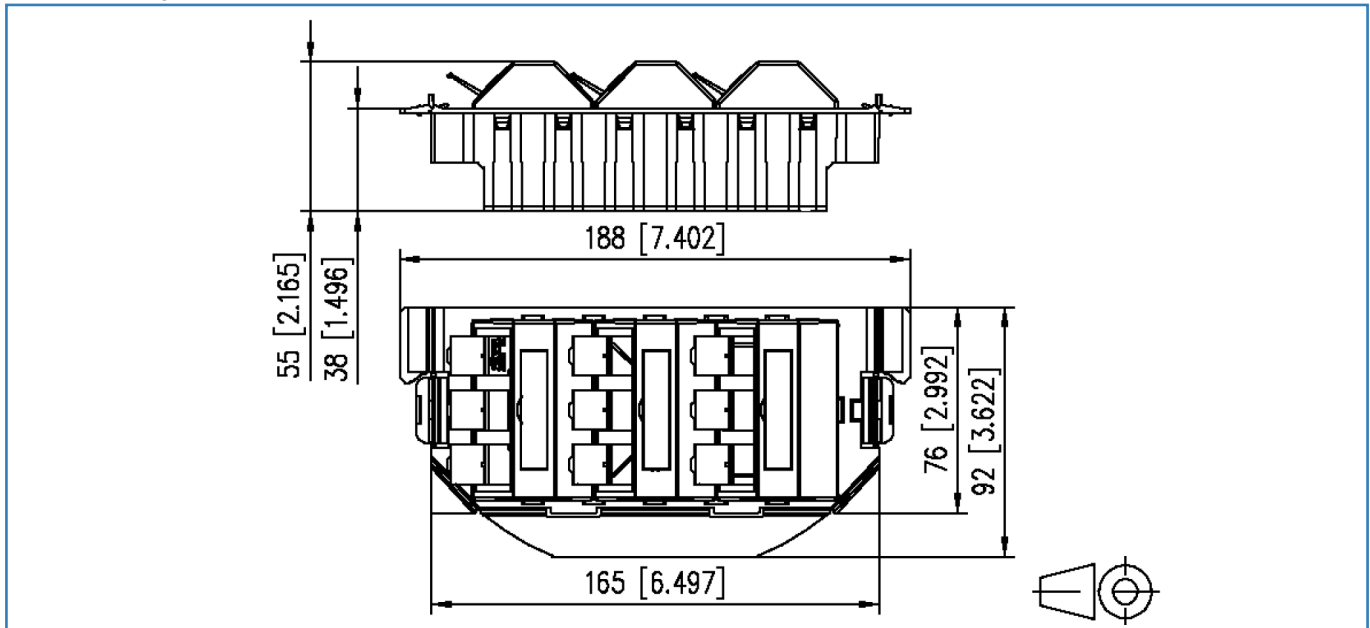
Seite 5/5

Art.-Nr.
 1309350901-E
 EAN 4250184106364

24.05.2016

Abbildungen

Maßzeichnung



© 2016 METZ CONNECT - Technische Änderungen vorbehalten! Subject to modifications! Sous réserve de modifications techniques!