

### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

### Similaire à l'illustration







#### Abbildung ähnlich

Coffrets en polycarbonate petits et moyens La gamme de coffrets MPC en polycarbonate est bien adapté pour monter des composants électriques, électromécaniques et pneumatiques ainsi que des circuits imprimés. Les coffrets trouvent leur application dans les environnements avec fortes contraintes mécaniques et chimiques.

### Particularités:

- 17 tailles dans 2 versions
- Couvercle gris ou transparent
- Couvercle avec trous pour le plombage
- Trous de montage à l'extérieur de la zone d'étanchéité. Filetage pour rail, plaques de montage et circuits imprimés
- Nombreux accessoires

Weidmüller fabrique et livre des coffrets entièrement équipés, de borniers et de presse-étoupes conformément à la demande des clients

#### Informations générales de commande

Version	MPC (boîtier vide en polycarbonate), Boîtier vide, Hauteur: 175 mm, Largeur: 175 mm, Profondeur: 100 mm, Matériau de base: Polycarbonate, non traité, Gris clair
Référence	<u>9535390000</u>
Туре	MPC 17/17/10 7035
GTIN (EAN)	4032248015276
Qté.	1 Pièce



### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Caractéristiques techniques

ROHS	Conforme		
Dimensions et poids			_
Profondeur	100 mm	Profondeur (pouces)	3.937 inch
Hauteur	175 mm	Hauteur (pouces)	6.8898 inch
Largeur	175 mm	Largeur (pouces)	6.8898 inch
Poids net	570 g	Largeur (pouces)	0.0030 IIICII
Températures			
Température de fonctionnement	-50 °C130 °C		
Conformité environnementale	e du produit		
Ctatut de conformité Del IC	Conforme con a system which		
Statut de conformité RoHS REACH SVHC	Conforme sans exemption  Pas de SVHC au-dessus de C	0.1 % en poids	
NEACH SVHC	ras de SVIIC au-dessus de C	o, i % en polas	
Classifications			
ETIM C.O.	F0000004	ETIM 7.0	50000001
ETIM 6.0	EC000261	ETIM 7.0	EC000261
ETIM 8.0	EC000261	ETIM 9.0	EC000261
ETIM 10.0	EC000261	ECLASS 9.0	27-18-01-01
ECLASS 9.1	27-18-92-90	ECLASS 10.0	27-18-01-01
ECLASS 11.0	27-18-01-01	ECLASS 12.0	27-18-01-01
ECLASS 13.0 ECLASS 15.0	27-18-01-01 27-18-01-01	ECLASS 14.0	27-18-01-01
ECLASS 19.0	27-10-01-01		
Caractéristiques générales			
Résistance du matériau	3.5 mm	Température de fonctionnement , max.	130 °C
Température de fonctionnement , min.	-50 °C	Fixation du couvercle	4 vis cruciforme polyamid
Instruction de montage	Montage par vis	Surface	non traité
Tenue aux chocs	IK08	Degré de protection	IP66, IP67
Matériau de base	Polycarbonate	Matériau du joint	Polyuréthane
Couple des vis du couvercle	0.8 Nm	Fixation de montage	avec vis autotaraudeuses
Fixation du coffret	Trous 4,5 mm	Nombre de vis de couvercle	4
Largeur de l'orifice d'accès	171.5 mm	Plaque de presse-étoupes	Non
Couvercle	Oui	Hauteur de l'orifice d'accès	171.5 mm
Domaines d'utilisation :	Technique du bâtiment, Transports, Industrie du conditionnement, Construction de machines		
Equipement horizontal			
WDU 10 / ZDU 10	1x11	WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	1x22
WDU 4 / ZDU 4	1x19	WDU 6 / ZDU 6	1x14
Equipement vertical			
Equipolitont vertical			
WDU 10 / ZDU 10	1x11	WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	1x22

Date de création 05.11.2025 12:35:56 MEZ

1x19

WDU 4 / ZDU 4

Niveau du catalogue / Dessins

WDU 6 / ZDU 6

1x14

# Fiche de données

# MPC 17/17/10 7035



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Caractéristiques techniques

Numéros de certificat du boîtier			
Numéro de déclaration de conformité	DoC DE PS2420 201008		
(DoC LVD)	001ISS00		
Presse-étoupes droite			
M16	4	M12	6
Presse-étoupes haut / bas			
M20	4	M12	6
M16	4		

# Fiche de données

# MPC 17/17/10 7035



### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Accessoires

### Matériau de fixation

Accessoires



### Informations générales de commande

Туре	SC MPC	Version
Référence	<u>9535640000</u>	MPC (boîtier vide en polycarbonate), Vis de fixation, Visser, Hauteur:
GTIN (EAN)	4032248009428	12.5 mm, Largeur: 7 mm, Profondeur: 12.5 mm, Matériau de base:
Qté.	100 ST	Acier zingué

#### Charnière

Série MPC, charnières, jeu de 2 pièces



#### Informations générales de commande

Туре	HG MPC	Version	
Référence	9535590000	MPC (boîtier vide en polycarbonate), Articulation extérieure,	
GTIN (EAN)	4032248009329	Charnière, Matériau de base: Plastique	
Qté.	1 ST		

# Pattes de fixation extérieures



## Informations générales de commande

_	145.1400	v .
Туре	MF MPC	Version
Référence	<u>9535600000</u>	MPC (boîtier vide en polycarbonate), Pied de montage, Pattes de
GTIN (EAN)	4032248009381	fixation, Hauteur: 30 mm, Largeur: 15 mm, Profondeur: 10 mm,
Qté.	1 ST	Matériau de base: Plastique

Date de création 05.11.2025 12:35:56 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Accessoires**

#### Écrou de mise à la terre



#### Accessoires

### Informations générales de commande

Type	PEBZ M10 S4 SET	Version
Référence	1283440000	Klippon POK (boîtier vide en polyester), Boulon de terre, autres,
GTIN (EAN)	4050118073362	Hauteur: 21 mm, Largeur: 21 mm, Profondeur: 48.7 mm, Matériau de
Qté.	1 ST	base: Acier inoxydable 1.4404 (316L)
Туре	PEBZ M10 BR SET	Version
Référence	1277220000	Klippon POK (boîtier vide en polyester), Boulon de terre, autres,
GTIN (EAN)	4050118067019	Hauteur: 21 mm, Largeur: 21 mm, Profondeur: 48.7 mm, Matériau de
	1 OT	hanna Laitean
Qté.	1 ST	base: Laiton
Qté. Type	PEBZ M6 BR SET	Version
Туре	PEBZ M6 BR SET	Version
Type Référence	PEBZ M6 BR SET 1277250000	Version Klippon POK (boîtier vide en polyester), Boulon de terre, autres,
Type Référence GTIN (EAN)	PEBZ M6 BR SET 1277250000 4050118067149	Version Klippon POK (boîtier vide en polyester), Boulon de terre, autres, Hauteur: 12.3 mm, Largeur: 12.3 mm, Profondeur: 42 mm, Matériau
Type Référence GTIN (EAN) Qté.	PEBZ M6 BR SET 1277250000 4050118067149 1 ST	Version Klippon POK (boîtier vide en polyester), Boulon de terre, autres, Hauteur: 12.3 mm, Largeur: 12.3 mm, Profondeur: 42 mm, Matériau de base: Laiton
Type Référence GTIN (EAN) Oté. Type	PEBZ M6 BR SET  1277250000  4050118067149  1 ST  PEBZ M6 S4 SET	Version Klippon POK (boîtier vide en polyester), Boulon de terre, autres, Hauteur: 12.3 mm, Largeur: 12.3 mm, Profondeur: 42 mm, Matériau de base: Laiton Version

# Support de montage



Nous offrons un large portefeuille de support de montage pour la manipulation et la supplémentation faciles de nos produits. De divers outils aux douilles isolantes et aux différents vissés, nos composants sont assortis les uns aux autres jusque dans les moindres détails et facilitent ainsi le montage dans le respect des normes et réglementations de protection respectives.

## Informations générales de commande

Туре	FKSC M4X6 D8/SW2	Version
Référence	<u>1567480000</u>	Série SAK, Vis six pans creux, Visser, Nombre de pôles: 1
GTIN (EAN)	4008190033491	
Qté.	100 ST	

Date de création 05.11.2025 12:35:56 MEZ



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Accessoires**

#### **Bouchons de ventilation - DAE**



Outre les presse-étoupes pour une large gamme d'applications, la gamme de produits est complétée par des bouchons, des éléments de compensation de pression, des adaptateurs et les accessoires correspondants tels que les écrous de blocage, les bagues d'étanchéité, les rondelles plates et les bagues de mise à la terre.

### Informations générales de commande

Туре	DAE M12 SS	Version
Référence	<u>1868550000</u>	DAE (élément de ventilation), Élément de compensation, droit, M 12,
GTIN (EAN)	4032248440405	10 mm, IP66, IP68, IP69K, Acier inox 1.4305 (303)
Qté.	10 ST	
Туре	DAE M12 PA LONG	Version
Type Référence	DAE M12 PA LONG 1868570000	Version  DAE (élément de ventilation), Élément de compensation, droit, M 12,

#### **MPC**



Plaques de montage 1,5 mm tôle d'acier, zinguée

### Informations générales de commande

Туре	MP MPC 17/17	Version
Référence	9535570000	MPC (boîtier vide en polycarbonate), Plaque de montage, Plaque de
GTIN (EAN)	4032248009305	montage, Hauteur: 148 mm, Largeur: 148 mm, Profondeur: 1.5 mm,
Qté.	1 ST	Matériau de base: Tôle d'acier, zinguée, zingué

## TS 35

# Accessoires



# Fiche de données

# MPC 17/17/10 7035



## Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Accessoires**

# Informations générales de commande

Type	TS35X7.5 ST MPC1725 VER	Version
Référence	8000037600	Rail profilé, TS 35, TS 35 x 7.5, Largeur: 90 mm, sans perçage
GTIN (EAN)	4050118653120	longitudinal, Acier, à revêtement de zinc galvanique et passivé
Qté.	20 ST	