

MPC 12/17/07 7035

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

**Coffrets en polycarbonate petits et moyens**

La gamme de coffrets MPC en polycarbonate est bien adapté pour monter des composants électriques, électroniques 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
- Trou 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: 125 mm, Largeur: 175 mm, Profondeur: 75 mm, Matériau de base: Polycarbonate, non traité, Gris clair
Référence	9535290000
Type	MPC 12/17/07 7035
GTIN (EAN)	4032248009183
Qté.	1 Pièce

MPC 12/17/07 7035

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergsstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Technical data**Agréments**

ROHS	Conforme
------	----------

Dimensions et poids

Profondeur	75 mm	Profondeur (pouces)	2.9527 inch
Hauteur	125 mm	Hauteur (pouces)	4.9212 inch
Largeur	175 mm	Largeur (pouces)	6.8898 inch
Poids net	373 g		

Températures

Température de fonctionnement	-50 °C...130 °C
-------------------------------	-----------------

Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids

Classifications

ETIM 8.0	EC000261	ETIM 9.0	EC000261
ETIM 10.0	EC000261	ECLASS 14.0	27-18-01-01
ECLASS 15.0	27-18-01-01		

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 polyamide
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	121.5 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

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

Numéros de certificat du boîtier

Numéro de déclaration de conformité (DoC LVD)	DoC DE PS2420 201008 001ISS00
--	----------------------------------

MPC 12/17/07 7035

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

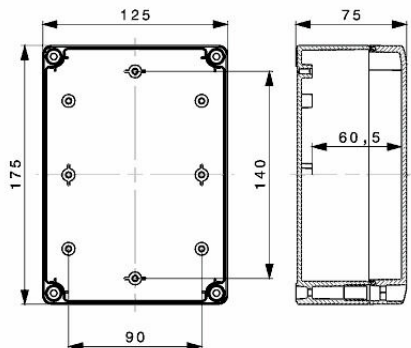
www.weidmueller.com

Technical data**Presse-étoupes droite**

M16	4	M20	4
M12	6		

Presse-étoupes haut / bas

M20	3	M12	4
M16	3		

Drawings

MPC 12/17/07 7035

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergsstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Accessories**Matériaux de fixation**

Accessoires

**Informations générales de commande**

Type	SC MPC	Version
Référence	9535640000	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**

Type	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 extérieuresPattes de fixation extérieures
Jeu de 4 pièces**Informations générales de commande**

Type	MF MPC	Version
Référence	9535600000	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

MPC 12/17/07 7035

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergsstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Accessories**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 base: Acier inoxydable 1.4404 (316L)
Qté.	1 ST	
Type	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 base: Laiton
Qté.	1 ST	
Type	PEBZ M6 BR SET	Version
Référence	1277250000	Klippon POK (boîtier vide en polyester), Boulon de terre, autres,
GTIN (EAN)	4050118067149	Hauteur: 12.3 mm, Largeur: 12.3 mm, Profondeur: 42 mm, Matériau de base: Laiton
Qté.	1 ST	
Type	PEBZ M6 S4 SET	Version
Référence	1283430000	Klippon POK (boîtier vide en polyester), Boulon de terre, autres,
GTIN (EAN)	4050118073607	Hauteur: 12.3 mm, Largeur: 12.3 mm, Profondeur: 42 mm, Matériau de base: Acier inoxydable 1.4404 (316L)
Qté.	1 ST	

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 visssés, nos composants sont assortis les uns aux autres jusqu' dans les moindres détails et facilitent ainsi le montage dans le respect des normes et réglementations de protection respectives.

Informations générales de commande

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

MPC 12/17/07 7035

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergsstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Accessories**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

Type	DAE M12 SS	Version
Référence	1868550000	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	
Type	DAE M12 PA LONG	Version
Référence	1868570000	DAE (élément de ventilation), Élément de compensation, droit, M 12,
GTIN (EAN)	4032248440429	10 mm, IP66, IP68, IP69K, Polyamide 6
Qté.	10 ST	

MPC

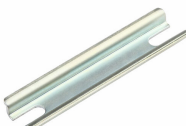
Plaques de montage 1,5 mm tôle d'acier, zinguée

**Informations générales de commande**

Type	MP MPC 12/17	Version
Référence	9535560000	MPC (boîtier vide en polycarbonate), Plaque de montage, Plaque de
GTIN (EAN)	4032248009299	montage, Hauteur: 125 mm, Largeur: 175 mm, Matériau de base:
Qté.	1 ST	Tôle d'acier, zinguée, zingué

TS 15

Accessoires



MPC 12/17/07 7035

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

Accessories

www.weidmueller.com

Informations générales de commande

Type	TS15X5 ST MPC1217 VER	Version
Référence	8000037598	Rail profilé, TS 15, Largeur: 4.13 mm, sans perçage longitudinal,
GTIN (EAN)	4050118653106	Acier, zingué, chromé
Qté.	20 ST	

TS 35**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	