

**Coffrets  
KLIPPON K6**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com



Depuis des années, le nom de Klippon® est synonyme de compétence et de qualité en matière de boîtiers quand on parle de solutions sur mesure, prêtes à être raccordées, dans les applications industrielles standard et dans les zones explosibles.

Weidmüller a adopté cette philosophie grâce à la modernisation et à la mise à jour de la série de boîtiers Klippon® : des produits améliorés pour toutes les exigences d'applications. Quelle que soit l'application que le client envisage, Weidmüller fournit un grand nombre de boîtiers en aluminium qui répondent exactement à ses exigences.

Notre programme complet comporte entre autres les avantages suivants :

- Disponible avec 2 finitions de surface : naturelle et électrolaquée (RAL 7001)
- Joint de forme par défaut en silicone ou chloroprène
- Tête de vis fendue torx pour 19 tailles de boîtiers
- Perçages de montage à l'extérieur de la zone d'étanchéité
- Classes de protection IP élevées : IP66, IP67 et IP68
- Tenue aux chocs jusqu'à 10 Joules
- En plus des normes portant sur les boîtiers vides, les boîtiers sont certifiés par de nombreux agréments : ATEX, GOST, GOST Ex, cULus, Russian Maritime Register, Germanischer Lloyd

- Alliage résistant à l'eau de mer
- Boîtier de distribution standardisé avec perçages filetés et différentes configurations de bornes

**Informations générales de commande**

Référence	<a href="#">0342500000</a>
Type	KLIPPON K6
Version	Coffrets, Aluminium AlSi12, 160 mm, 100 mm, 200 mm
GTIN (EAN)	4008190059804
Cdt.	1 pièce(s)

## Fiche de données

### Coffrets KLIPPON K6

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

### Dimensions et poids

Longueur	100 mm	Largeur	200 mm
Hauteur	160 mm	Cote de fixation largeur	180 mm
Cote de fixation hauteur	140 mm	Poids	2 000 g
Poids net	1 800 g		

### Caractéristiques générales

Domaines d'utilisation :	Industrie des processus, Transports, Construction navale, Industrie du conditionnement, Installations portuaires, Construction de machines	Matériau	Aluminium AlSi12
Matériau du joint	Néoprène	Surface	non traité
Température de fonctionnement , min.	-40 °C	Température de fonctionnement , max.	85 °C
Tenue aux chocs	10.00 J	Degré de protection	IP66, IP67, IP68
Remarque : degré de protection	IP68 (t=72h, h=1m)	Fixation du coffret	Trous 6 mm
Fixation du capot	M5 torx stainless steel screws with slot	Fixation de montage	Trous taraudés M5

### Equipement horizontal

WDU 10 / ZDU 10	1x12	WDU 16 / ZDU 16	1x10
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	1x25	WDU 4 / ZDU 4	1x21
WDU 6 / ZDU 6	1x15		

### Equipement vertical

WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5 (2)	*	WDU 4 / ZDU 4 (2)	*
---------------------------------	---	-------------------	---

### Presse-étoupes droite

Face du boîtier	gauche, droite	M12 (2)	6
M16 (2)	6	M20 (2)	3
M25 (2)	2	M32 (2)	2
M40 (2)	1		

### Presse-étoupes gauche

M12 (3)	6	M20 (3)	3
---------	---	---------	---

### Presse-étoupes haut / bas

Face du boîtier	gauche, droite	M12	17
M16	12	M20	7
M25	4	M32	3
M40	2		

### Classifications

ETIM 2.0	EC000058	ETIM 3.0	EC000058
UNSPSC	31-26-15-02	eClass 4.1	27-14-12-06
eClass 5.1	27-14-91-07	eClass 6.0	27-14-91-07
eClass 7.0	27-14-91-07		

**Fiche de données****Coffrets  
KLIPPON K6**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com

**Caractéristiques techniques****Certificats d'essais**

Certificat N° (GERMLLOYD)	44536-07	N° de certificat (MARITREG)	09.04040.250
N° de certificat (cULus)	E197061VOL2SEC1		

**Agréments**

Agréments



**Coffrets  
KLIPPON K6**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com

**Dessins**