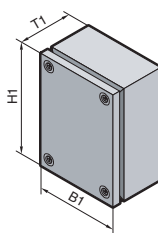


Boîtiers de jonction KL

Sans plaque passe-câbles, profondeur : 120



Matériau :

Boîtier : tôle d'acier de 1,25 mm;
1,38 mm pour KL 1507.510 jusqu'à
KL 1513.510
Couvercle : tôle d'acier de 1,25 mm

Finition :

Boîtier et couvercle :
apprêt par trempé électrophorèse,
revêtement extérieur poudre teinte
RAL 7035, texturé

Indice de protection :

IP 66 selon EN 60 529/09.2000,
NEMA 4 est respecté.

Composition de la livraison :

Boîtier, couvercle avec joint
d'étanchéité en polyuréthane
moulé «in situ» sur le pourtour,
vis de couvercle et rondelles en
matière plastique.

Homologations :

voir page 25.

Plans détaillés :

voir page 1175.

Largeur (B1) en mm	UE	150	200	200	300	300	300	400	400	400	400	Page
Hauteur (H1) en mm		150	150	200	150	200	300	150	200	300	400	
Profondeur (T1) en mm		120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	
Référence KL	1 p.	1500.510	1529.510	1502.510	1501.510	1503.510	1507.510	1589.510	1504.510	1508.510	1511.510	
Poids (kg)		1,6	1,8	2,3	2,6	3,0	4,0	3,2	3,6	4,8	6,2	

Accessoires

Plaque de montage	1 p.	1560.700	1575.700	1562.700	1561.700	1563.700	1567.700	1576.700	1564.700	1568.700	1571.700	978
Rails porteurs TS 35/7,5	10 p.	2314.000	2315.000	2315.000	2316.000	2316.000	2316.000	2317.000	2317.000	2317.000	2317.000	1002

Largeur (B1) en mm	UE	500	500	600	600	600	800	800	Page
Hauteur (H1) en mm		200	300	200	300	400	200	400	
Profondeur (T1) en mm		120	120	120	120	120	120	120	
Référence KL	1 p.	1505.510	1509.510	1506.510	1510.510	1512.510	1527.510	1513.510	
Poids (kg)		4,4	5,8	5,7	6,8	8,4	6,8	11,0	

Accessoires

Plaque de montage	1 p.	1565.700	1569.700	1566.700	1570.700	1572.700	1574.700	1573.700	978
Rails porteurs TS 35/15	10 p.	2318.000	2318.000	2319.000	2319.000	2319.000	-	-	1002
Attaches de couvercle	3 paires	1591.000	1591.000	1591.000	1591.000	1591.000	1591.000	1591.000	962
Charnières de couvercle	6 p.	1592.000	1592.000	1592.000	1592.000	1592.000	1592.000	1592.000	962
Kits de mise à la masse	5 p.	2570.100	2570.100	2570.100	2570.100	2570.100	2570.100	2570.100	1036

Extension de référence .210 pour les boîtiers de jonction avec finition laque texturée teinte RAL 7032, extension .310 pour les boîtiers apprêtés.

Délai de livraison sur demande.



Presse-étoupes, dispositifs de
réduction et inserts multi-câbles,
Réf., voir pages 1054 et 1055.