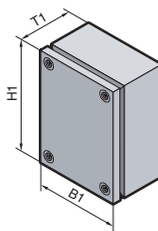


Boîtiers de jonction KL

Sans plaque passe-câbles, profondeur : 80



Boîtiers de jonction KL

Matériau :

Boîtier : tôle d'acier de 1,25 mm
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	400	600	Page
Hauteur (H1) en mm		150	150	200	150	200	200	200	
Profondeur (T1) en mm		80	80	80	80	80	80	80	
Référence KL	1 p.	1514.510	1528.510	1516.510	1515.510	1517.510	1518.510	1519.510	
Poids (kg)		1,4	1,6	1,9	2,1	2,6	3,2	4,6	

Accessoires

Plaque de montage	1 p.	1560.700	1575.700	1562.700	1561.700	1563.700	1564.700	1566.700	978
Rails porteurs TS 35/7,5	10 p.	2314.000	2315.000	2315.000	2316.000	2316.000	2317.000	-	1002
Rails porteurs TS 35/15	10 p.	-	-	-	-	-	-	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.



Manchons à double membrane, et raccords cannelés pour l'introduction des câbles.
Réf., voir page 1058.



Kit de mise à la masse pour KL, comprenant tous les éléments nécessaires pour la mise à la masse du couvercle.
Réf., voir page 1036.