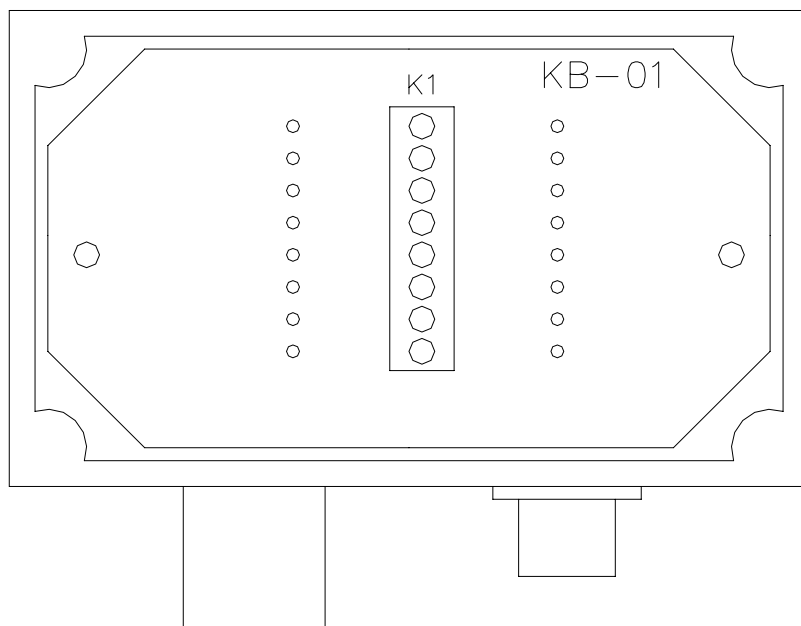




KB-01

VAL0122852 / SKC8331960



BOÎTIER DE RACCORDEMENT DESCRIPTION



SOMMAIRE

1. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
2. SPÉCIFICATION DES COMPOSANTS
3. PLAN D'ENCOMBREMENT

1. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Raccordement: Bornier à vis et 6 pôles pour signal
Section de câble maxi: 1,5 mm² (multiconducteur) ou 2,5 mm² (conducteur simple)
Tension maxi: 250 VCA
Courant maxi: 8A
Diamètre de câble: 5-8 mm

2. SPÉCIFICATION DES COMPOSANTS

<i>Composant</i>	<i>Qté</i>	<i>Article</i>	<i>Dénomination</i>
K 1	1	PLINT 6	Bornier à vis
M 1	1	LÅDA 100T	Bote plastique 125*75
M 2,3	2	MS-3.9*9.5	Vis
M 4,5	2	FÖRSK. 5-8	Entrée conduit
CB 1	1	PCB 8501	Carte imprimée

3. PLAN D'ENCOMBREMENT

