## **SIEMENS**

Fiche technique 3RK1903-0AB10

Embase pour ET 200S DS pour démarreurs directs sans raccordement des lignes d'alimentation



Caractéristiques techniques générales:		
Désignation du produit		Embase
Désignation type de produit		TM-DS45-S31
Version du produit		pour DS1-x, avec continuité du bus de puissance
Hauteur de montage	mm	264
Largeur de montage	mm	45
Profondeur	mm	100
Indice de protection IP		IP20
Tension d'isolement Valeur assignée	V	690
Tension d'emploi		
<ul> <li>pour CA Valeur assignée</li> </ul>	V	500
Tension de tenue aux chocs Valeur assignée	V	6 000
Courant d'emploi Valeur assignée	Α	40
Fréquence de service		
• 1 Valeur assignée	Hz	50
• 2 Valeur assignée	Hz	60
Type de sections de câble raccordables		
• âme massive		1x 10 mm², 2x (1 2,5 mm²), 2x (2,5 6 mm²)

• âme souple avec embouts	2x (1 2,5 mm²), 2x (2,5 6 mm²), selon CEI 60947
• pour câbles AWG	
— âme massive	2x (14 10)
— multibrin	2x (14 10)

Montage/ fixation/ dimensions:			
Dimension de la tête de tournevis		Tournevis normalisé taille 2	
Couple de serrage pour bornes a vis	N·m	2 2,5	

## Autres informations

Information- and Downloadcenter (Catalogues, Brochures,...) http://www.siemens.com/industrial-controls/catalogs

Industry Mall (système de commande en ligne)

http://www.siemens.com/industrymall

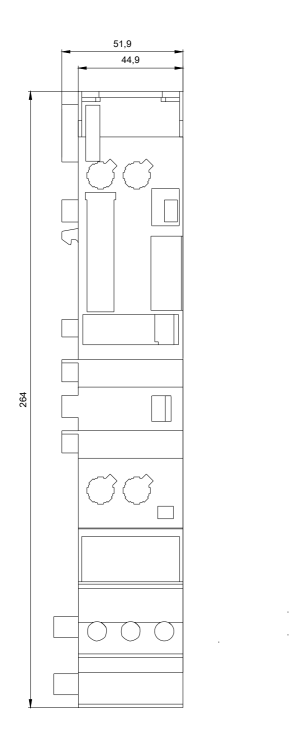
Générateur CAx en ligne

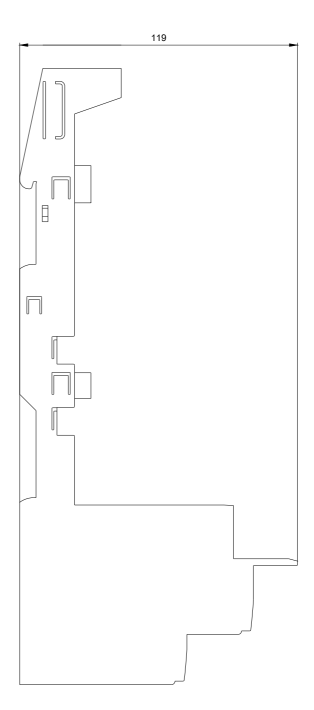
http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RK1903-0AB10

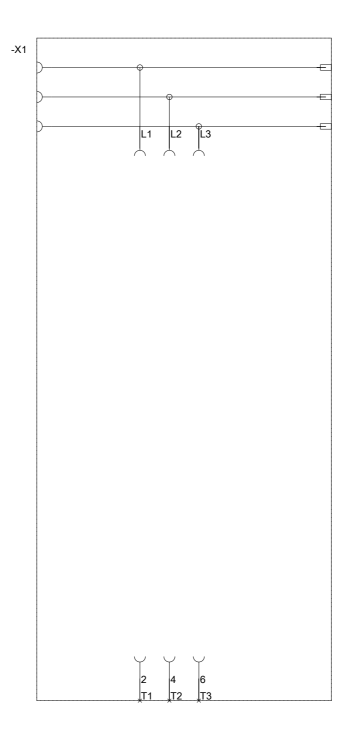
Service&Support (manuels, certificats, caractéristiques, questions fréquentes FAQ, etc.) https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/ps/3RK1903-0AB10

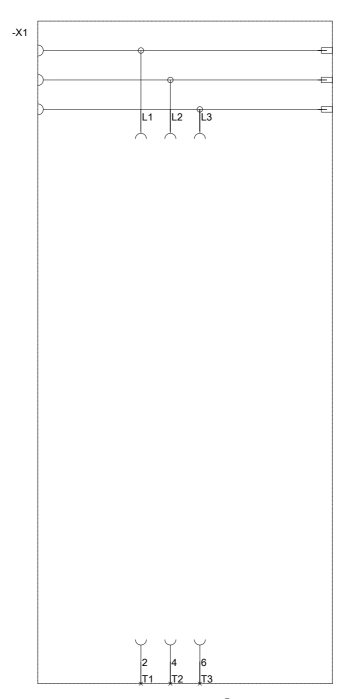
Banque de données images (photos des produits, schémas cotés 2D, modèles 3D, schémas des connexions, macros

**EPLAN, ...)** http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\_de.aspx?mlfb=3RK1903-0AB10&lang=en









dernière modification :

13-09-2019