

Equerre slot série DB9 1 port



DESCRIPTION

Cette équerre ou câble slot de taille standard viendra se connecter sur une carte mère ou une carte série RS-232 pour disposer d'un port DB9 mâle externe.

Elle est équipée d'un connecteur DB9 mâle et d'un connecteur HE10, tous deux reliés par un cordon de 18 cm de long.

Modèle le plus couramment utilisé.

Caractéristiques principales :

- Connecteur vers carte mère de type HE-10 femelle
- Connecteur sur équerre de type Sub-D 9 points mâle
- Longueur du câble : 18 cm
- Numérotation des broches du connecteur HE10 :
 - 2 4 6 8 10 Parfois la pin 10 agit comme un détrompeur (bouché)
 - 1 3 5 7 9 la pin 1 est soit sérigraphiée soit marquée par un triangle
- Plan de câblage :

HE-10 - DB9 mâle - Signal

1	1	CD
2	2	RD
3	3	TD
4	4	DTR
5	5	Gnd
6	6	DSR
7	7	RTS
8	8	CTS
9	9	RI
10		non utilisée

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : GENERIQUE

Part number : ECF-145071

Caractéristiques principales :

Signal : Data

Type connectique : Equerre

Type de câble : Câble / Adaptateur série

Type connecteur A : HE10

Type connecteur B : Série

Détail connecteur(s) A : 1x HE10 Femelle

Détail connecteur(s) B : 1x DB9 Mâle

Longueur (cm) : 18