



Marque de commande

PCV-KBL-V19-STR-USB

Unité de câble USB avec bloc d'alimentation

Caractéristiques

- Bloc alimentation pour 95 - 230 V AC
- Pour interface SSI
- Pour PROFIBUS DP
- Pour CANopen
- Pour PROFINET
- Pour EtherNet/IP

Caractéristiques techniques

Caractéristiques électriques

Tension d'emploi	U_B	95 ... 230 V C.A., 40 ... 60 Hz
Tension de sortie		24 V DC
Courant de sortie		max. 1 A

Interface 1

Raccordement pour	PC
Type d'interface	USB

Interface 2

Raccordement pour	Tête de lecture
Type d'interface	USB

Caractéristiques mécaniques

Type de raccordement	Connecteur femelle M12 x 1, 8 broches Connecteur USB type A (standard)
----------------------	---

Informations générales

Volume de livraison	Alimentation Unité de câble USB
---------------------	---------------------------------

conformité de normes et de directives

Conformité aux normes	
Normes	EN 60947-5-2:2007 IEC 60947-5-2:2007