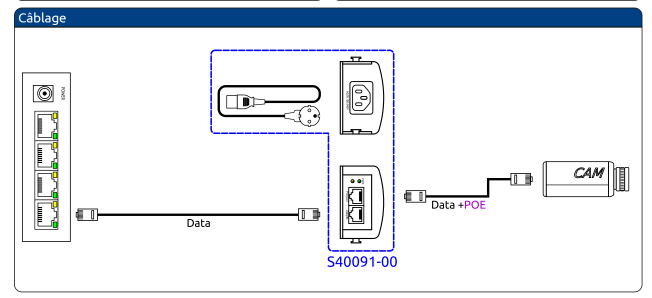
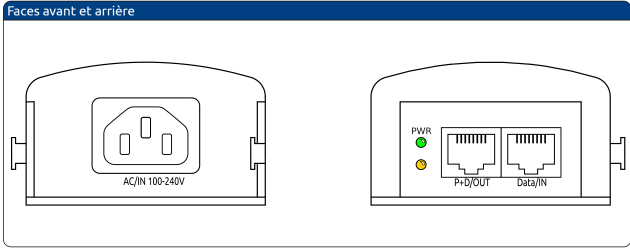


elbaC Cable

ZAC sous le Beer - RD 836 F-27730 BUEIL (Eure - France) Tél: +33 (0)2 32 62 00 92 Fax: +33 (0)2 76 01 31 80 www.elbac.fr / info@elbac.fr









Conditionnement -B0: 1 pièce/boîte carton

- Puissance de 90W



elbaC Cable

ZAC sous le Beer - RD 836 F-27730 BUEIL (Eure - France) Tél: +33 (0)2 32 62 00 92 Fax: +33 (0)2 76 01 31 80 www.elbac.fr / info@elbac.fr



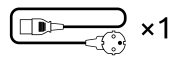
Caractéristiques électriques et mécaniques

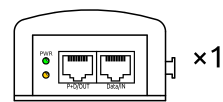
S40091-00		
Interface	Alimentation:	AC100V~AC240V
	Entrée de données :	1×RJ45
	Sortie POE:	1×RJ45
Ethernet	Vitesse:	10/100/1000 Mbps
	Distance:	100m
POE	Puissance :	90 W
	Norme :	IEE 802.3 bt / at / af
	Tension de sortie:	54-56 V DC
	Mode	End-span
	Ondulation en sortie :	< 5%
Attribution des	Data + Power :	Paire 1/2(+), 3/6(-)
conducteurs	Power:	Paire 4/5(+), 7/8(-)
Indicateurs lumineux	Alimentation:	1 led verte 🔘
	POE:	1 led orange 🔘
Protection	Électrostatique :	IEC61000-4-2 Niveau 3 / Air Niveau 3
électrique	Parafoudre:	Alimentation POE : 1KV Mode différentiel 1.2/50 µs
		2 KV Mode commun 8/20 µs
		Ethernet : 2 KV Mode différentiel
		6 KV Mode commun 10/700 μs
Environnement	Température de fonctionnement:	-20°C à 55°C
d'installation	Température de stockage :	-25°C à 70°C
	Humidité :	0 à 95% sans condensation
Dimension:		Largeur 145 × profondeur 62.7 × hauteur 39 mm
Matière boitier :		ABS noir
Poids:		500 g



Attention : Les distances de transmission annoncées dépendent fortement de la qualité des câbles employés et de l'environnement éléctromagnétique d'installation. Ces

Eléments fournis





© copyright - elbaC® is a registred trademark of elbaC Cable France