

Fiche Technique

Barrettes de connexion 960°C – Série 403

Fonction :	Barrette de connexion pour raccordement des fils souples, rigides et semi-rigides - à vis.
Les + produit :	Barrette très souple et sécable, design étudié pour une insertion plus facile des fils, design arrondi. Vis imperdables. Livrées avec vis dévissés. Coupure facile sans outils.
Matière :	Polypropylène
Matière borne et vis :	Acier zingué / Vis de serrage : Acier zingé
Tenue en tension :	450 Volts (sauf 403125 car 750 Volts)
Tenue en intensité :	32 Ampères à 101 Ampères
Tenue au fil incandescent :	
Température assignée :	T85
Certifié :	EN 60998-1 et EN 60998-2-1
Norme :	ENEC16 (*sauf pour 403125), FI, CE



Référence BLM	Désignation	Capacité de connex.	Tenue Intensité (AMP.)	Degré d'inflammabilité UL94	Dimensions		
					L	H	I
403104	Barrette noire souple	4 mm ²	32	V2	96,10	13,25	17,00
403106	Barrette noire souple	6 mm ²	41	V2	117,20	14,90	18,90
403110	Barrette noire souple	10 mm ²	57	V2	139,80	17,10	23,40
403116	Barrette noire souple	16 mm ²	76	V2	175,00	20,80	25,00
403125	Barrette noire souple	25 mm ²	101	V2	193,50	26,10	36,00

Cotes en mm

	Sous-conditionnement (film étirable)	Emballage (carton)
403104	10	500
403106	10	500
403110	10	400
403116	10	200
403125	10	100