

1748-N2D

Collier en nylon, couleur noir, résistant aux UV

CE

Matériel : Polyamide PA 6.6 + carbon black Classe d'autoextinguibilité : UL 94-V2

Température de fonctionnement : -40 °C ÷ +85 °C Température minimum d'installation : -10 °C

Résistance aux agents chimiques : Bonne résistance aux bases, aux huiles, aux graisses, aux solvants de chlorure. Résistance aux acides limitée. Non résistant

aux phénols.

Normes de référence : EN 62275:2015-02

Classification: type 1 (EN)

Indiquer dans la commande le nombre de colliers et non pas le nombre de boîtes

	art.	A mm	L mm	Ø MAX mm	F MAX N
BMN1890	BMN1890	9.0	180	40	400
BMN2690	BMN2690	9.0	265	62	540
BMN3690	BMN3690	9.0	360	93	540

