



CHECK-LIST

BUMPERS

à nous retourner par mail à info@aet.fr ou fax 05 59 06 44 63

Société : _____

Ville : _____

Nom : _____

Fonction : _____

E-mail : _____

Téléphone : _____

PROJET (Descriptif de votre application)

Bords sensibles
Tapis de sécurité

RÉFÉRENCE	B100	B125
LONGUEUR EN MM 2000 MM MAXI		
HAUTEUR EN MM	100 ou 150	
COULEUR DU BUMPER	noir, rouge, jaune	
TYPE DE CÂBLAGE	FS (fonction sécurité : 4 fils avec relais de sécurité) SLR (fonction sécurité avec relais de sécurité PSSR2 2 fils et résistance intégrée) SL (fonction contrôle : 2 fils)	
POSITION DES CÂBLES (sortie des câbles sous le rail)	EE : chaque côté ou OE : 1 seul côté	
CONNECTEUR M8	Oui (livré avec câble de 300 mm équipé d'un connecteur M8 et 500 mm de câble) / Non	
VALEUR DE RÉSISTANCE	8K2 ou 6K8 (pour SLR uniquement) ou -	

Fonctionnement NO : normalement ouvert (bumper au repos, le contact est ouvert ; bumper activé, le contact est fermé)

Bumper livré sur rail plat aluminium, fixation par perçage du rail métallique

Options : longueur > 2000 mm, autre forme, autre couleur, autre fixation du câble : nous consulter

Composition de la référence

BXXX|XXXX|XXX|X|XXX|XX|M8|XXX

Réf. bumper / longueur / hauteur / couleur / câblage / position câble / connecteur M8 / valeur de résistance ou -