Statut commercial: Commercialisé



Principales

Gamme de produits	Lexium 28	
Fonction produit	Câble de puissance	
Type d'accessoire / élé- ment séparé	Cordon puissance pré câblé	
Catégorie d'acces- soire / d'élément séparé	Accessoire de raccordement	
Compatibilité produit	Servo moteur BCH2 à 1000 W (100 mm) (avec frein) Servo moteur BCH2 à 2000 W (100 mm) (avec- frein) Servo moteur BCH2 à 300 W (130 mm) (avec frein) Servo moteur BCH2 à 500 W (130 mm) (avec frein) Servo moteur BCH2 à 600 W (130 mm) (avec frein) Servo moteur BCH2 à 850 W (130 mm) (avec frein) Servo moteur BCH2 à 900 W (130 mm) (avec frein) Servo moteur BCH2 à 1000 W (130 mm) (avec- frein) Servo moteur BCH2 à 1500 W (130 mm) (avec- frein) Servo moteur BCH2 à 2000 W (130 mm) (avec- frein) Servo moteur BCH2 à 2000 W (130 mm) (avec- frein)	
Destination d'acces- soire/ élément séparé	Entre servo moteur et servo variateur	
Compatibilité de gamme	Lexium 28	
Longueur de câble	3 m	

Complémentaires

Complementalies		
Raccordement électrique	Extrémité libre (côté servo variateur)	
	Connecteur MIL petit (côté servo moteur)	
Jauge AWG	6x AWG 16	-
Poids	0.65 kg	

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques générales sur la performance des produits auxquels il se réfère.
Le présent document ne peut être utilisé pour déterminer de ces produits pour des applications utilisateur spécifiques et n'est pas destiné à se substituer à régistre, consider et application au tilisation spécifique.
Il apparaient à chaque utilisateur ou infégrateur de réaliser, cosporababilér, l'analyse de riqques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le conexte de leur l'application ou utilisation spécifique.
Il la paparaient à chaque utilisateur ou infégrateur de réaliser, cosporababilér, l'analyse de riqques complete et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans les présent document.
Il la paciété Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filaies ou sociétés dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.