

câble de raccordement pour Mobile Panels (MPI/PROFIBUS), Longueur spéciale 20m



Figure à titre d'exemple

Informations générales	
Désignation du type de produit	Câble de raccordement MPI/DP
Tension d'alimentation	
Valeur nominale (CC)	24 V; CC
Degré et classe de protection	
IP (face avant)	IP65
IP (à l'arrière)	IP65
Normes, homologations, certificats	
Marquage CE	Oui
convient pour fonctions de sécurité	Oui; par ex. arrêt d'urgence, bouton d'assentiment
Conditions ambiantes	
Température ambiante en service	
• mini	0 °C
• max.	55 °C
Température ambiante à l'entreposage / au transport	
• mini	-40 °C
• max.	70 °C
Humidité relative de l'air	
• Service, maxi	85 %
Câbles	
Longueur de câble	20 m
Rayon de courbure min.	45 mm
Couleur de la gaine du câble	rouge
Résistance à l'huile de la gaine extérieure	Oui; Résistant à l'hydrolyse et à l'huile selon VDE 0472 Partie 803/B ainsi qu'aux huiles de graissage/huiles hydrauliques du commerce
Résistance au butanone, au xylène, au toluène, à l'isopropanol	Oui
Mécanique/Matériau	
Matériau de la gaine du câble	PUR spécial, ininflammable selon VDE 0472 Partie 804 Type d'essai B, Shore A 88 retardateur de flamme UR Style 20963
Dimensions	
Epaisseur	9 mm
Livraison	
Quantité livrée, en pièces	1
Autres	
Marchandise du commerce	Non
Nom du fabricant	SIEMENS AG
Adresse du fabricant	Gleiwitzerstraße 555, 90475 Nürnberg, Allemagne
coordonnées du constructeur	e-mail : simatic_hmi_panel_helpdesk.i-ia@siemens.com
Utilisable sur les produits suivants	

- Produit 1
- Produit 2
- Produit 3
- Produit 4
- Produit 5

[6AV6645-0CA01-0AX0](#)
[6AV6645-0CB01-0AX0](#)
[6AV6645-0CB01-0AX0](#)
6AV6645-0A*
[6AV6645-0BE02-0AX0](#)

dernière modification :

29/07/2022 