SIEMENS

Datenblatt 6XV1440-4AH20

Anschlusskabel für Mobile Panels (MPI/PROFIBUS), Länge 2m



Abb	ildi	ina:	ähn	lich

Allgemeine Informationen		
Produkttyp-Bezeichnung	Anschlussleitung MPI/DP	
Versorgungsspannung		
Nennwert (DC)	24 V; DC	
Schutzart und Schutzklasse		
IP (frontseitig)	IP65	
IP (rückseitig)	IP65	
Normen, Zulassungen, Zertifikate		
CE-Kennzeichen	Ja	
geeignet für Sicherheitsfunktionen	Ja; z. B. Not-Stopp, Zustimmtaste	
Umgebungsbedingungen		
Umgebungstemperatur im Betrieb		
• min.	0 °C	
• max.	55 °C	
Umgebungstemperatur bei Lagerung/Transport		
• min.	-40 °C	
• max.	70 °C	
Relative Luftfeuchte		
Betrieb, max.	85 %	
Leitungen		
Leitungslänge	2 m	
kleinster Biegeradius	45 mm	
Farbe des Kabelmantels	rot	
Ölbeständigkeit Aussenmantel	Ja; Hydrolysebeständig und ölbeständig gem. VDE 0472 Teil 803/B, sowie gegen handelsübliche Schmier- und Hydrauliköle	
Beständigkeit gegen MEK, Xylol, Toluol, Isopropanol	Ja	
Mechanik/Material		
Material des Kabelmantels	Spezial-PUR, flammwidrig gem. VDE 0472 Teil 804 Prüfart B, Shore A 88 Flammhemmend UR Style 20963	
Maße		
Dicke	9 mm	
Lieferumfang		
Liefermenge in Stück	1	
Sonstiges		
Handelsware	Nein	
Hersteller-Name	SIEMENS AG	
Hersteller-Adresse	Gleiwitzerstraße 555, 90475 Nürnberg, Deutschland	
Hersteller-Kontakt	simatic_hmi_panel_helpdesk.i-ia@siemens.com	

Nutzbar in folgenden Produkten

• Produkt 1

• Produkt 2

• Produkt 3

• Produkt 4

• Produkt 5

letzte Änderung:

6AV6645-0CA01-0AX0

6AV6645-0CB01-0AX0

6AV6645-0CB01-0AX0

6AV6645-0A*

6AV6645-0BE02-0AX0

29.05.2021

6XV14404AH20 Seite 2/2 25.03.2022 Ände