



AXEL 7 CFSPECIAL.792

CFSPECIAL.792.012
(18G2.5)C



- Elektriska egenskaper enl. Kuka (.011) , ABB (.012) och Fanuc (.015/.016) specifikation
- Pålitlig kabel för axel-7 på robotar
- Fungerar i kabelkedja

PRODUKTBESKRIVNING

TEKNISK DATA

Antal ledare	18 st
Böjningsradie	10 x d
Diameter yttre	25,5 mm
Fungerar i kabelkedja	Ja
Färg yttermantel	Svart
För rörliga applikationer	Ja
Godkännanden	CE, cRUus, Halogen free
Halogenfri	Ja
Kopparvikt	545 kg/km
Ledararea	2,5 mm ²
Ledarbeteckning	svarta ledare med vit siffer- beteckning, från 3-ledare en gul/grön
Ledare	Fin- och flertrådig ledare av blank koppartråd
Ledarisolation	TPE
Ledartvinning	Ledare tvinnade i lager med kort stigning
Material Yttermantel	PUR
Nominell spänning	600/1000 V
Skärm	Flätad skärm av fintrådig förtennad koppar, hög böjhållfasthet tack vare låg stigning i flätningen.
Skärmad	Ja
Temperaturområde användning i kedja från	-25 °C
Temperaturområde användning i kedja till	80 °C
Temperaturområde fast användning från	-50 °C

Temperaturområde fast användning till	80 °C
Testspänning	4000 V
Vikt	920 kg/km
Yttermantel	PUR
Övrigt	Oljebeständig, halogenfri, silikonfri, flamsäker