

Übersichtsmatrix

UIC Leitungen

Overview array

UIC Cables

Produkt		BETAtrans® UIC C-flex R 18-adrig BETAtrans® UIC C-flex R 18 core				BETAtrans® UIC C-flex R 16-adrig BETAtrans® UIC C-flex R 16 core		BETAtrans® UIC flex 11-adrig BETAtrans® UIC flex 11 core		BETAtrans® UIC flex 9-adrig BETAtrans® UIC flex 9 core		Product
Anwendung	Fest verlegt	■	■	■	■	■	■	■	■	Fixed installed	Application	
Nennspannung	U ₀ /U	600/1000 V	■	■	■	■	■	600/1000 V	U ₀ /U	Voltage range		
Max. Leitertemperatur		+90 °C	■	■	■	■	+90 °C	Max. conductor temperature				
Min. Umgebungstemperatur	Fest verlegt	-40 °C	■		■	■	-40 °C	Fixed installed	Min. ambient temperature			
		-50 °C		■			-50 °C					
Brandschutzeigenschaften	EN 45545-2	■	■	■	■	EN 45545-2	Fire safety performance					
	EN 50264-1	■	■	■	■	EN 50264-1						
	DIN 5510-2	■	■	■	■	DIN 5510-2						
	UNI CEI 11170	■	■	■	■	UNI CEI 11170						

Datenblatt mit technischen Angaben auf Anfrage
 Data sheet with technical data available on request

■ Gemäß Norm
 In accordance to standard