



Datenblatt H03VV-F 2x0,75 mm²

H03VV-F Runde Ausführung					
Querschnitt:		2x0,75mm²			
Leiter:		Kupfer feindrätig 24 x 0,195 mm, Klasse 5 nach VDE 0295			
Aderisolerhülle:		PVC Mischung T12/Y12 nach VDE 0207 Teil 4			
Wanddicke der Ader:		Nennwert = 0,50mm, Min. = 0,35mm, Ader-Ø = 2,15mm			
Mantel:		PVC Mischung TM2/YM2 nach VDE 0207 Teil 5			
Wanddicke der Mantels:		Nennwert = 0,60mm, Min. = 0,44mm			
Außendurchmesser:		5,50mm, Nennspannung. 300/300 V			
Max. Leiterwiderstand:		26 Ohm/km			