

FDV

ØPVC-JB 5G16mm² M/JORD
El.nr. 10 018 35

Antall ledere / tverrsnitt	5 G 16 mm ²
CPR Klasse	Eca
Diameter	ca 26 mm
Høyde/dia (mm)	26.00
Vekt	1195 kg/km
Vekt (g)	1195.00



ØPVC-JB brukes som kraft, signal og/eller kontrollkabel i f.eks. maskiner, styrepulter og ventilasjon. Kabelen er anbefalt brukt i tørre, fuktige og våte rom, men anbefales ikke utendørs eller nedgravd. Kabelen er resistent ovenfor de fleste oljer, ekskludert er VDE 0472 part 803. Ved standard romtemperatur er kabelen bestandig mot flere oljetyper, samt andre kjemikalier.

Oppbygning:	Grå ytterkappe, fargekodet ledere VDE0293, revolvert
Isolasjon indre/ytre:	PVC/PVC
Dimensjon:	0,5 mm ² til 120 mm ²
Antall ledere:	2 til 7 ledere
Jordleder:	fra 3-leder
Testspenning:	3000V
Driftsspenning U ₀ /U:	300/500V
Temperatur område:	Fritt forlagt -5 °C til 70 °C, fast forlagt -40 °C til 80 °C
PVC karakteristikk:	Selvslukkende og flammehemmende PVC, etter IEC 332-1
Leder konstruksjon:	IEC 228, Klasse 5
Norm:	DIN VDE 0245 0250 og 0281