

JOBARCO BRANDMELDKABEL MET FB TYPE JBM

*Brandbestendig met functiebehoud van 30, 60 (E30-60) of 90 (E90) minuten
Halogeenvrij, moeilijk brandbaar, low smoke*



Toepassing : Systemen waar bijzondere bescherming nodig is tegen brand.
De kabel blijft gedurende minimaal 30, 60 of 90 minuten bij brand functioneren.

TECHNISCHE GEGEVENS : TYPE JBM E30-60, E90.

Norm : basis KEMA K102 deel 314 en ontwerp KEMA norm FB signaalkabels.
Aderopbouw : zuurstofvrij blank elektrolytisch koper, massief 0,8 mm (0,5 mm²)
of 1,37 mm (1,5 mm²).
Aderisolatie : speciale keramiserende siliconen compound
Aderkleuren : volgens NEN 1597.
Omwikkeling kabelziel : de kabelziel is omwikkeld met een kunststof folie.
Afscherming : Aluminium/polypropfolie met onderliggende aarddraad van vertind koper
met een diameter van 0,8 mm (0,5 mm²).
Mantel : Polymeer compound halogeenvrij, zeer moeilijk brandbaar.
Kleur mantel : Rood.
Buigradius : 12 x buitendiameter.
Temperatuur : Vaste aansluiting -30°C tot +70°C.
Beweegbare aansluiting -5°C tot + 50°C.
Functiebehoud : Volgens NEN-EN 50200:PH 90.
Halogeenvrij : Volgens NEN-EN 50267-2-3 (IEC 60754-2).
Moeilijk brandbaar : Volgens NEN-EN 50266-2-4 cat C (IEC 60332-3-24 cat C).
Rookontwikkeling : Volgens NEN-EN 50268 (IEC 61034).
Max. bedrijfsspanning : 50 Volt AC en 120 Volt DC.
Beproevingsspanning : 2000 Volt.

Voorraad	:	artikel nummer	aderopbouw aantal x mm	buiten diameter ca. in mm
		0154802	JBM E30-60 1 x 2 x 0,8	5,8
		0154904	JBM E30-60 2 x 2 x 0,8	6,5
		0154908	JBM E30-60 4 x 2 x 0,8	9,4
		0154816	JBM E30-60 8 x 2 x 0,8	11,5
		0154824	JBM E30-60 12 x 2 x 0,8	13,6
		0154992	JBM E30-60 1 x 2 x 1,5 mm ²	6,9
		0154994	JBM E30-60 2 x 2 x 1,5 mm ²	7,8
		0154902	JBM E90 1 x 2 x 0,8	7,0
		0154804	JBM E90 2 x 2 x 0,8	7,8
		0154808	JBM E90 4 x 2 x 0,8	11,0