

Kabel JE-H(ST) H Bd FE180 2X2X0.8+0.8

Kabel JE-H(ST) H Bd FE180 2X2X0.8+0.8 Bd FE180/PH120

**Ətraflı**

Mərkəzi keçirici	
Material	Mis
Diametr	1/0.79
Nüvə sayı	4
Ölçü	20 AWG
Tək tel izolyasiyası	
Material	Keramikaləşə bilən LSZH
Diametr	1.40 ± 0.1mm
Orta örtük qalınlığı	0.30
Kabelləşdirmə	
Sarım materialı 1	PET, örtmə səviyyəsi 100%
Sarım materialı 2	Alov gecikdirici parça, örtmə səviyyəsi 100%
Ekranlama	
Drenaj teli	1/0.80mm qalaylanmış mis tel
1-ci ekranlama	Alüminium folqa, örtmə səviyyəsi 100% TAPE DIA: 4.2±0.3mm
Xarici örtük	
Material	LSZH
Diametr	5.60±0.30mm, Orta qalınlıq: 0.60mm, Minimum qalınlıq > 0.50mm
Örtüyün rəngi	Narıncı RAL 2003
Mexaniki xüsusiyyətlər	
Minimum əyilmə radiusu	20xD

Saxlama və işləmə temperaturu diapazonu	-15~80°C
Yanğına davamlılıq testi	FE180
Örtüyün dartılma möhkəmliyi	≥10 Mpa
Örtüyün uzanma faizi	≥125%
Qocalmadan sonra uzanmanın saxlanması	≥80%
20°C-də elektrik və ötürmə xüsusiyyətləri	
Nominal gərginlik	300V Max
İzolyasiya müqaviməti	≥100MΩ.Km.min
Keçiricilərin DC müqaviməti	≤37 Ω/km
Qığılcım testi (50Hz)	2.5KV / 1 dəqiqə Keçdi