

Postbus 183 NL-2700 AD Zoetermeer
Verbreepark 15 NL-2731 BR Benthuizen
Telefoon +31 79 331 93 13*
Fax +31 79 342 35 72
E-mail info@jobarco.com
internet www.jobarco.com

Bank The Royal Bank of Scotland N.V.
45.73.01.031
IBAN NL36RBO50457301031
BIC RBOSNL2A
K.v.K. Leiden nr. 28058530



multi-conductor cable CY-JZ

braided



Application : Flexible cable, copper braided to protect against electromagnetic interference.

TECHNICAL DATA : TYPE CY-JZ

Standards : According to VDE 0281, 0293, 0295 and 0472.

Construction of conductor : Highly flexible, finely stranded, bare copper, according to VDE 0295/5.

Insulation of conductor : PVC according to VDE 0281/1.

Coding of conductors : 1 conductor yellow / green, other conductors black, numbered.

Braiding : Tinned copper braiding.

Outer jacket : PVC TM 1/2 according to VDE 0281/1.

Colour of outer jacket : PVC grey, RAL 7001

Bend radius : 15 x outer diameter

Temperature range : Flexing: -5°C tot +70°C.
Static: -30°C tot +70°C.

Insulation resistance : Min 20 M. Ohm/km.

Test voltage : Depending on conductor size 2000/3000 Volt.

Voltage rating : Depending on conductor size 300/500 Volt.

Postbus 183 NL-2700 AD Zoetermeer
Verbreepark 15 NL-2731 BR Benthuizen
Telefoon +31 79 331 93 13*
Fax +31 79 342 35 72
E-mail info@jobarco.com
internet www.jobarco.com

Bank The Royal Bank of Scotland N.V.
45.73.01.031
IBAN NL36RBO50457301031
BIC RBO5NL2A
K.v.K. Leiden nr. 28058530



CY-JZ

Art.no.	Cores	Gage mm ²	Nominal O.D. mm	Art.no.	Cores	Gage mm ²	Nominal O.D. mm	Art.no.	Cores	Gage mm ²	Nominal O.D. mm
0117203	3 x 0,5		6,0	0116641	7 x 1		10,7				
0117305	5 x 0,5		7,2	0117512	12 x 1		13,4	0117043	3 x 2,5		10,6
0117307	7 x 0,5		8,0	0117518	18 x 1		15,8	0117044	4 x 2,5		11,9
				0117525	25 x 1		18,3				
0117403	3 x 0,75		6,6	0116633	3 x 1,5		7,6	0117064	4 x 6		16,3
0117014	4 x 0,75		7,6	0116634	4 x 1,5		8,4				
0116311	5 x 0,75		8,2	0116637	5 x 1,5		10,5				
0117016	6 x 0,75		9,1	0116638	7 x 1,5		11,3				
0117017	7 x 0,75		9,1	0117038	8 x 1,5		13,0				
0117408	8 x 0,75		10,4	0117110	10 x 1,5		14,1				
				0116631	12 x 1,5		14,2				
0116499	12 x 0,75		10,8	0117114	14 x 1,5		15,1				
0117214	14 x 0,75		12,5	0117116	16 x 1,5		15,9				
0117216	16 x 0,75		13,1	0117218	18 x 1,5		16,8				
0117118	18 x 0,75		13,8	0116636	25 x 1,5		20,5				
0117124	24 x 0,75		16,0								