

SUPER SEVI JZ-CY Cavo Posa Mobile - Schermato

SUPER SEVI-JZ-CY



**CAVO
POSA MOBILE
SCHERMATO**

Cavo schermato per flessioni a bassa velocità

PARAMETRI DI FUNZIONAMENTO

- **TEMPERATURA:** -5°C +80°C
- **TENSIONE NOMINALE:** 300 / 500 V
- **TENSIONE DI PROVA:** 2000 V
- **RAGGIO DI CURVATURA DINAMICO:**
15 X D. ESTERNO CAVO
- **LUNGHEZZA CATENA MAX:** 3 MT
- **VELOCITÀ CATENA:** 1,5 MT / SEC
- **NORME DI RIFERIMENTO:** VDE 0250
0293, IEC 332.1

COSTRUZIONE

- **NATURA DEL CONDUTTORE:**
RAME ROSSO CLASSE 6
- **ISOLAMENTO PRIMARIO:** PVC
- **IDENTIFICAZIONE DEI CONDUTTORI:**
NERI NUMERATI + G/VERDE
- **SEPARATORE INTERMEDIO:** PVC
- **SCHERMO:** CALZA DI RAME STAGNATO,
COPERTURA 80 %
- **GUAINA ESTERNA:**
PVC GRIGIO RAL 7001
MESCOLA Y M2 VDE 0207 § 5
- **NON PROPAGANTE LA FIAMMA:**
IEC 332.1
- **RESISTENZA AGLI OLI:** BUONA

APPLICAZIONE

CAVO DI COMANDO E SEGNALAZIONE DOVE È RICHIESTA UN'ALTA RESISTENZA AI MOVIMENTI ALTERNATIVI E TRASMISSIONE DI SEGNALI SENZA DISTURBI DI ORIGINE INDUTTIVA.

- **CATENE PORTACAVI:** VELOCITÀ DI SPOSTAMENTO 90 MT/MINUTO

- **FLESSIONI:** SI
- **TORSIONI:** NO

Codice	N° dei conduttori e sez. mm ²	Ø est. cavo mm
61930	2x0,50	7,6
61931	3x0,50	7,9
31932	4x0,50	8,1
61933	5x0,50	9,8
61934	7x0,50	10,1
91635	12x0,50	12,7
61984	14x0,50	13,1
61985	16x0,50	13,8
61936	18x0,50	14,3
61937	20x0,50	15
61986	21x0,50	15,3
61938	25x0,50	16

Codice	N° dei conduttori e sez. mm ²	Ø est. cavo mm
61939	30x0,50	16,6
61987	34x0,50	17,1
61988	36x0,50	17,3
61989	42x0,50	18,8
61990	50x0,50	19,6
61991	61x0,50	20,9
61945	2x0,75	9,5
61946	3x0,75	9,8
61947	4x0,75	10,6
61948	5x0,75	11,5
61949	7x0,75	13
61992	10x0,75	15,2

Codice	N° dei conduttori e sez. mm ²	Ø est. cavo mm
61950	12x0,75	16,2
61993	14x0,75	17,1
61994	16x0,75	17,7
61951	18x0,75	18,9
61995	20x0,75	19
61996	21x0,75	19,3
61952	25x0,75	22,8
61997	30x0,75	23
61998	34x0,75	24
61999	36x0,75	24,8
62000	42x0,75	25,7
62001	50x0,75	27

Codice	N° dei conduttori e sez. mm ²	Ø est. cavo mm
62003	61x0,75	29
61961	2x1	9,9
61962	3x1	10,4
61963	4x1	11,6
61964	5x1	12,3
61965	7x1	14,3
61966	12x1	17,4
61967	18x1	19,7
61968	25x1	23,9
61969	34x1	26,8