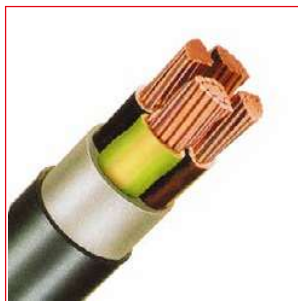


E-Y2Y - Cablu de energie cu izolație din PVC și manta din polietilenă (PE)



E-Y2Y

Schrack-Info

Utilizare:

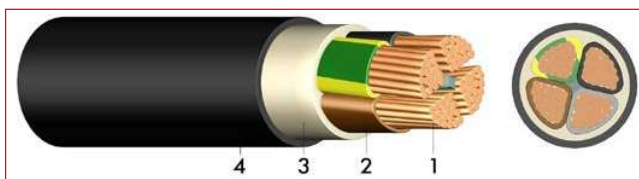
Cablu de energie cu pozare fixă, preferabil în canal de cabluri și spații interioare; Pozare în aer liber, în apă, în pământ, în condițiile în care nu sunt șanse de deteriorare mecanică.

Standarde:

- ÖVE K 23 și K 603
- HD 603 S1:1994 + A2:2003
- DIN EN 60228 Clasa 1 și 2 (Construcție)
- HD 308 S2 (Marcare conductoare)

Duritatea Shore este o caracteristică a elastomerilor și maselor plastice, definită în standardul DIN 53505.

Structură



Legendă

- 1) Conductor de cupru rigid (RE) sau multifilar (RM/SM)
- 2) Izolație venă din PVC
- 3) Manta umplere (PVC) sau bandaj
- 4) Manta exterioră polietilenă (PE), negru, duritate Shore > 55, rezistent UV

Date Tehnice

Tensiune nominală U _o /U	V	600/1000	
Tensiune de încercare	Vac	4000	
Domeniu de temperatură	în mișcare	°C	-5...+70
	fix	°C	-20...+70
Temperatură de funcționare	în scurtcircuit	°C	160
Durață regim scurtcircuit	max.	sec.	5
Rază de curbură	un conductor	diametru x	15
	mai multe conductoare	diametru x	12
Inflamabilitatea	standard		EN 60332-1-2

DESCRIERE	DIAMETRU	MASĂ NETĂ	MASĂ CUPRU	CRT. ADM. PĂMÂNT	CRT. ADM. AER	UNITATE DE AMBALARE	STOC	STORE	COD COMANDĂ
Cablu de energie, PVC+PE, 0,6/1kV E-Y2Y-J* 4 x 6 RE negru	15,00mm	0,57kg/m	240kg/km	58A	43A	1m			XC102001JE
Cablu de energie, PVC+PE, 0,6/1kV E-Y2Y-J* 4 x 6 RE negru	15,00mm	0,57kg/m	240kg/km	58A	43A	100m			X102001JEF
Cablu de energie, PVC+PE, 0,6/1kV E-Y2Y-J* 4 x 6 RE negru	15,00mm	0,57kg/m	240kg/km	58A	43A	500m			X102001JED
Cablu de energie, PVC+PE, 0,6/1kV E-Y2Y-J* 4 x 6 RE negru	15,00mm	0,57kg/m	240kg/km	58A	43A	50m			X102001JEL
Cablu de energie, PVC+PE, 0,6/1kV E-Y2Y-J* 4 x 6 RE negru	15,00mm	0,57kg/m	240kg/km	58A	43A	1000m			X102001JEM
Cablu de energie, PVC+PE, 0,6/1kV E-Y2Y-O* 4 x 6 RE negru	15,00mm	0,57kg/m	240kg/km	58A	43A	1m			XC102001OE
Cablu de energie, PVC+PE, 0,6/1kV E-Y2Y-O* 4 x 6 RE negru	15,00mm	0,57kg/m	240kg/km	58A	43A	100m			X102001OEF
Cablu de energie, PVC+PE, 0,6/1kV E-Y2Y-O* 4 x 6 RE negru	15,00mm	0,57kg/m	240kg/km	58A	43A	500m			X102001OED
Cablu de energie, PVC+PE, 0,6/1kV E-Y2Y-O* 4 x 6 RE negru	15,00mm	0,57kg/m	240kg/km	58A	43A	50m			X102001OEL

E-Y2Y - Cablu de energie cu izolație din PVC și manta din polietilenă (PE)

DESCRIERE	DIAMETRU	MASĂ NETĂ	MASĂ CUPRU	CRT. ADM. PĂMÂNT	CRT. ADM. AER	UNITATE DE AMBALARE	STOC	STORE	COD COMANDĂ
Cablu de energie, PVC+PE, 0,6/1kV E-Y2Y-O* 4 x 6 RE negru	15,00mm	0,57kg/m	240kg/km	58A	43A	1000m			X102001OEM
Cablu de energie, PVC+PE, 0,6/1kV E-Y2Y-J* 4 x 10 RE negru	20,00mm	0,78kg/m	400kg/km	78A	59A	1m			XC102002JE
Cablu de energie, PVC+PE, 0,6/1kV E-Y2Y-J* 4 x 10 RE negru	20,00mm	0,78kg/m	400kg/km	78A	59A	100m			X102002JEF
Cablu de energie, PVC+PE, 0,6/1kV E-Y2Y-J* 4 x 10 RE negru	20,00mm	0,78kg/m	400kg/km	78A	59A	500m			X102002JED
Cablu de energie, PVC+PE, 0,6/1kV E-Y2Y-J* 4 x 10 RE negru	20,00mm	0,78kg/m	400kg/km	78A	59A	50m			X102002JEZ
Cablu de energie, PVC+PE, 0,6/1kV E-Y2Y-J* 4 x 10 RE negru	20,00mm	0,78kg/m	400kg/km	78A	59A	1000m			X102002JEM
Cablu de energie, PVC+PE, 0,6/1kV E-Y2Y-O* 4 x 10 RE negru	20,00mm	0,78kg/m	400kg/km	78A	59A	1m			XC102002OE
Cablu de energie, PVC+PE, 0,6/1kV E-Y2Y-O* 4 x 10 RE negru	20,00mm	0,78kg/m	400kg/km	78A	59A	100m			X102002OEF
Cablu de energie, PVC+PE, 0,6/1kV E-Y2Y-O* 4 x 10 RE negru	20,00mm	0,78kg/m	400kg/km	78A	59A	500m			X102002OED
Cablu de energie, PVC+PE, 0,6/1kV E-Y2Y-O* 4 x 10 RE negru	20,00mm	0,78kg/m	400kg/km	78A	59A	50m			X102002OEZ
Cablu de energie, PVC+PE, 0,6/1kV E-Y2Y-O* 4 x 10 RE negru	20,00mm	0,78kg/m	400kg/km	78A	59A	1000m			X102002OEM
Cablu de energie, PVC+PE, 0,6/1kV E-Y2Y-J* 4 x 10 RM negru	20,00mm	0,78kg/m	400kg/km	78A	59A	1m			XC102003JE
Cablu de energie, PVC+PE, 0,6/1kV E-Y2Y-J* 4 x 10 RM negru	20,00mm	0,78kg/m	400kg/km	78A	59A	100m			X102003JEF
Cablu de energie, PVC+PE, 0,6/1kV E-Y2Y-J* 4 x 10 RM negru	20,00mm	0,78kg/m	400kg/km	78A	59A	500m			X102003JED
Cablu de energie, PVC+PE, 0,6/1kV E-Y2Y-J* 4 x 10 RM negru	20,00mm	0,78kg/m	400kg/km	78A	59A	50m			X102003JEZ
Cablu de energie, PVC+PE, 0,6/1kV E-Y2Y-J* 4 x 10 RM negru	20,00mm	0,78kg/m	400kg/km	78A	59A	1000m			X102003JEM
Cablu de energie, PVC+PE, 0,6/1kV E-Y2Y-J* 4 x 16 RE negru	21,00mm	1,05kg/m	640kg/km	101A	78A	1m			XC102004JE
Cablu de energie, PVC+PE, 0,6/1kV E-Y2Y-J* 4 x 16 RE negru	21,00mm	1,05kg/m	640kg/km	101A	78A	100m			X102004JEF
Cablu de energie, PVC+PE, 0,6/1kV E-Y2Y-J* 4 x 16 RE negru	21,00mm	1,05kg/m	640kg/km	101A	78A	500m			X102004JED
Cablu de energie, PVC+PE, 0,6/1kV E-Y2Y-J* 4 x 16 RE negru	21,00mm	1,05kg/m	640kg/km	101A	78A	50m			X102004JEZ
Cablu de energie, PVC+PE, 0,6/1kV E-Y2Y-J* 4 x 16 RE negru	21,00mm	1,05kg/m	640kg/km	101A	78A	1000m			X102004JEM

E-Y2Y - Cablu de energie cu izolație din PVC și manta din polietilenă (PE)

DESCRIERE	DIAMETRU	MASĂ NETĂ	MASĂ CUPRU	CRT. ADM. PĂMÂNT	CRT. ADM. AER	UNITATE DE AMBALARE	STOC	STORE	COD COMANDĂ
Cablu de energie, PVC+PE, 0,6/1kV E-Y2Y-J* 4 x 16 RM negru	22,00mm	1,10kg/m	640kg/km	101A	78A	1m			XC102005JE
Cablu de energie, PVC+PE, 0,6/1kV E-Y2Y-J* 4 x 16 RM negru	22,00mm	1,10kg/m	640kg/km	101A	78A	100m			X102005JEF
Cablu de energie, PVC+PE, 0,6/1kV E-Y2Y-J* 4 x 16 RM negru	22,00mm	1,10kg/m	640kg/km	101A	78A	500m			X102005JED
Cablu de energie, PVC+PE, 0,6/1kV E-Y2Y-J* 4 x 16 RM negru	22,00mm	1,10kg/m	640kg/km	101A	78A	50m			X102005JEZ
Cablu de energie, PVC+PE, 0,6/1kV E-Y2Y-J* 4 x 16 RM negru	22,00mm	1,10kg/m	640kg/km	101A	78A	1000m			X102005JEM
Cablu de energie, PVC+PE, 0,6/1kV E-Y2Y-J* 4 x 25 RM negru	25,00mm	1,63kg/m	1000kg/km	132A	105A	1m			XC102006JE
Cablu de energie, PVC+PE, 0,6/1kV E-Y2Y-J* 4 x 25 RM negru	25,00mm	1,63kg/m	1000kg/km	132A	105A	100m			X102006JEF
Cablu de energie, PVC+PE, 0,6/1kV E-Y2Y-J* 4 x 25 RM negru	25,00mm	1,63kg/m	1000kg/km	132A	105A	500m			X102006JED
Cablu de energie, PVC+PE, 0,6/1kV E-Y2Y-J* 4 x 25 RM negru	25,00mm	1,63kg/m	1000kg/km	132A	105A	50m			X102006JEZ
Cablu de energie, PVC+PE, 0,6/1kV E-Y2Y-J* 4 x 25 RM negru	25,00mm	1,63kg/m	1000kg/km	132A	105A	1000m			X102006JEM
Cablu de energie, PVC+PE, 0,6/1kV E-Y2Y-JN 4 x 35 SM negru	27,00mm	1,96kg/m	1400kg/km	159A	129A	1m			XC102007JE
Cablu de energie, PVC+PE, 0,6/1kV E-Y2Y-JN 4 x 35 SM negru	27,00mm	1,96kg/m	1400kg/km	159A	129A	100m			X102007JEF
Cablu de energie, PVC+PE, 0,6/1kV E-Y2Y-JN 4 x 35 SM negru	27,00mm	1,96kg/m	1400kg/km	159A	129A	500m			X102007JED
Cablu de energie, PVC+PE, 0,6/1kV E-Y2Y-JN 4 x 35 SM negru	27,00mm	1,96kg/m	1400kg/km	159A	129A	50m			X102007JEZ
Cablu de energie, PVC+PE, 0,6/1kV E-Y2Y-JN 4 x 35 SM negru	27,00mm	1,96kg/m	1400kg/km	159A	129A	1000m			X102007JEM
Cablu de energie, PVC+PE, 0,6/1kV E-Y2Y-JN 4 x 50 SM negru	32,00mm	2,60kg/m	2000kg/km	188A	157A	1m			XC102008JE
Cablu de energie, PVC+PE, 0,6/1kV E-Y2Y-JN 4 x 50 SM negru	32,00mm	2,60kg/m	2000kg/km	188A	157A	100m			X102008JEF
Cablu de energie, PVC+PE, 0,6/1kV E-Y2Y-JN 4 x 50 SM negru	32,00mm	2,60kg/m	2000kg/km	188A	157A	500m			X102008JED
Cablu de energie, PVC+PE, 0,6/1kV E-Y2Y-JN 4 x 50 SM negru	32,00mm	2,60kg/m	2000kg/km	188A	157A	50m			X102008JEZ
Cablu de energie, PVC+PE, 0,6/1kV E-Y2Y-JN 4 x 50 SM negru	32,00mm	2,60kg/m	2000kg/km	188A	157A	1000m			X102008JEM
Cablu de energie, PVC+PE, 0,6/1kV E-Y2Y-J* 5 x 10 RE negru	21,00mm	0,92kg/m	500kg/km	78A	59A	1m			XC102010JE

■ E-Y2Y - Cablu de energie cu izolație din PVC și manta din polietilenă (PE)

DESCRIERE	DIAMETRU	MASĂ NETĂ	MASĂ CUPRU	CRT. ADM. PĂMÂNT	CRT. ADM. AER	UNITATE DE AMBALARE	STOC	STORE	COD COMANDĂ
Cablu de energie, PVC+PE, 0,6/1kV E-Y2Y-J* 5 x 10 RE negru	21,00mm	0,92kg/m	500kg/km	78A	59A	100m			X102010JEF
Cablu de energie, PVC+PE, 0,6/1kV E-Y2Y-J* 5 x 10 RE negru	21,00mm	0,92kg/m	500kg/km	78A	59A	500m			X102010JED
Cablu de energie, PVC+PE, 0,6/1kV E-Y2Y-J* 5 x 10 RE negru	21,00mm	0,92kg/m	500kg/km	78A	59A	50m			X102010JEZ
Cablu de energie, PVC+PE, 0,6/1kV E-Y2Y-J* 5 x 10 RE negru	21,00mm	0,92kg/m	500kg/km	78A	59A	1000m			X102010JEM
Cablu de energie, PVC+PE, 0,6/1kV E-Y2Y-J 5 x 6 RE negru	17,00mm	0,67kg/m	300kg/km	58A	43A	1m			XC102011JE
Cablu de energie, PVC+PE, 0,6/1kV E-Y2Y-J 5 x 6 RE negru	17,00mm	0,67kg/m	300kg/km	58A	43A	100m			X102011JEF
Cablu de energie, PVC+PE, 0,6/1kV E-Y2Y-J 5 x 6 RE negru	17,00mm	0,67kg/m	300kg/km	58A	43A	500m			X102011JED
Cablu de energie, PVC+PE, 0,6/1kV E-Y2Y-J 5 x 6 RE negru	17,00mm	0,67kg/m	300kg/km	58A	43A	50m			X102011JEZ
Cablu de energie, PVC+PE, 0,6/1kV E-Y2Y-J 5 x 6 RE negru	17,00mm	0,67kg/m	300kg/km	58A	43A	1000m			X102011JEM
Cablu de energie, PVC+PE, 0,6/1kV E-Y2Y-O 1 x 50 RM negru	16,00mm	0,64kg/m	500kg/km				1m		XC102013OE
Cablu de energie, PVC+PE, 0,6/1kV E-Y2Y-O 1 x 50 RM negru	16,00mm	0,64kg/m	500kg/km			100m			X102013OEF
Cablu de energie, PVC+PE, 0,6/1kV E-Y2Y-O 1 x 50 RM negru	16,00mm	0,64kg/m	500kg/km			500m			X102013OED
Cablu de energie, PVC+PE, 0,6/1kV E-Y2Y-O 1 x 50 RM negru	16,00mm	0,64kg/m	500kg/km			50m			X102013OEZ
Cablu de energie, PVC+PE, 0,6/1kV E-Y2Y-O 1 x 50 RM negru	16,00mm	0,64kg/m	500kg/km			1000m			X102013OEM