

## ■ F-vYAY - Cablu pentru instalații de telecomunicații, cu izolație din PVC



F-vYAY

### ■ Schrack-Info

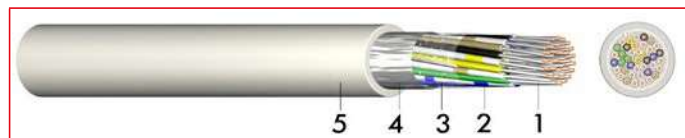
#### Utilizare:

Pozare fixă, în spații interioare, în instalații de telecomunicații.

#### Standarde:

- ÖVE K35 - 1997 (conține inclusiv marcare conductoare)

### ■ Structură



### ■ Legendă

- 1) Conductor de cupru rigid Ø 0.5 mm, stanat
- 2) Izolație conductor din PVC
- 3) Bandaj folie plastic cu fir însoțitor
- 4) Ecran din folie aluminiu cașerată cu material plastic
- 5) Manta exterioară din PVC, gri

### ■ Date Tehnice

Tensiune nominală U <sub>o</sub> /U	valoare de vârf	V	200V <sub>eff</sub> /300V
Tensiune de încercare	conductor - conductor	V <sub>ac</sub>	500
	conductor - ecran	V <sub>ac</sub>	2000
Domeniu de temperatură	în mișcare	°C	-5...+50
	fix	°C	-30...+70
Rază de curbură	în mișcare	diametru x	15
Inflamabilitatea	standard		EN 60332-2-2
Rezistență izolație	min.	mOhm/km	500
Rezistență în buclă		Ohm/km	195,6
Capacitanța mutuală	max.	nF/km	100
Capacitanța 100m	max.	pF	500

DESCRIERE	DIAMETRU	MASĂ NETĂ	MASĂ CUPRU	UNITATE DE AMBALARE	STOC	STORE	COD COMANDĂ
2 x 2 x 0.5 perechi	4,80mm	0,03kg/m	10kg/km	1m			XC150102
2 x 2 x 0.5 perechi	4,80mm	0,03kg/m	10kg/km	100m			X150102--C
2 x 2 x 0.5 perechi	4,80mm	0,03kg/m	10kg/km	500m			X150102--D
2 x 2 x 0.5 perechi	4,80mm	0,03kg/m	10kg/km	1000m			X150102--M
3 x 2 x 0.5	5,20mm	0,03kg/m	14kg/km	1m			XC150103
3 x 2 x 0.5	5,20mm	0,03kg/m	14kg/km	100m			X150103--C
3 x 2 x 0.5	5,20mm	0,03kg/m	14kg/km	500m			X150103--D
3 x 2 x 0.5	5,20mm	0,03kg/m	14kg/km	50m			X150103--L
3 x 2 x 0.5	5,20mm	0,03kg/m	14kg/km	1000m			X150103--M
5 x 2 x 0.5	5,80mm	0,05kg/m	22kg/km	1m			XC150104
5 x 2 x 0.5	5,80mm	0,05kg/m	22kg/km	100m			X150104--C
5 x 2 x 0.5	5,80mm	0,05kg/m	22kg/km	500m			X150104--D
5 x 2 x 0.5	5,80mm	0,05kg/m	22kg/km	50m			X150104--L
5 x 2 x 0.5	5,80mm	0,05kg/m	22kg/km	1000m			X150104--M
6 x 2 x 0.5	6,30mm	0,05kg/m	25kg/km	1m			XC150105
6 x 2 x 0.5	6,30mm	0,05kg/m	25kg/km	100m			X150105--C
6 x 2 x 0.5	6,30mm	0,05kg/m	25kg/km	500m			X150105--D
6 x 2 x 0.5	6,30mm	0,05kg/m	25kg/km	50m			X150105--L
6 x 2 x 0.5	6,30mm	0,05kg/m	25kg/km	1000m			X150105--M
10 x 2 x 0.5	7,70mm	0,08kg/m	41kg/km	1m			XC150106
10 x 2 x 0.5	7,70mm	0,08kg/m	41kg/km	100m			X150106--C
10 x 2 x 0.5	7,70mm	0,08kg/m	41kg/km	500m			X150106--D
10 x 2 x 0.5	7,70mm	0,08kg/m	41kg/km	50m			X150106--L
10 x 2 x 0.5	7,70mm	0,08kg/m	41kg/km	1000m			X150106--M
15 x 2 x 0.5	9,00mm	0,11kg/m	61kg/km	1m			XC150108

 F-vYAY - Cablu pentru instalații de telecomunicații, cu izolație din PVC

DESCRIERE	DIAMETRU	MASĂ NETĂ	MASĂ CUPRU	UNITATE DE AMBALARE	STOC	STORE	COD COMANDĂ
15 x 2 x 0.5	9,00mm	0,11kg/m	61kg/km	100m			X150108--C
15 x 2 x 0.5	9,00mm	0,11kg/m	61kg/km	500m			X150108--D
15 x 2 x 0.5	9,00mm	0,11kg/m	61kg/km	50m			X150108--L
15 x 2 x 0.5	9,00mm	0,11kg/m	61kg/km	1000m			X150108--M
20 x 2 x 0.5	9,20mm	0,13kg/m	80kg/km	1m			XC150109
20 x 2 x 0.5	9,20mm	0,13kg/m	80kg/km	100m			X150109--C
20 x 2 x 0.5	9,20mm	0,13kg/m	80kg/km	500m			X150109--D
20 x 2 x 0.5	9,20mm	0,13kg/m	80kg/km	50m			X150109--L
40 x 2 x 0.5	12,70mm	0,24kg/m	159kg/km	1m			XC150112
40 x 2 x 0.5	12,70mm	0,24kg/m	159kg/km	100m			X150112--C
40 x 2 x 0.5	12,70mm	0,24kg/m	159kg/km	500m			X150112--D
40 x 2 x 0.5	12,70mm	0,24kg/m	159kg/km	50m			X150112--L
40 x 2 x 0.5	12,70mm	0,24kg/m	159kg/km	1000m			X150112--M
60 x 2 x 0.5	15,20mm	0,35kg/m	237kg/km	1m			XC150114
60 x 2 x 0.5	15,20mm	0,35kg/m	237kg/km	100m			X150114--F
60 x 2 x 0.5	15,20mm	0,35kg/m	237kg/km	500m			X150114--D
60 x 2 x 0.5	15,20mm	0,35kg/m	237kg/km	50m			X150114--L
60 x 2 x 0.5	15,20mm	0,35kg/m	237kg/km	1000m			X150114--M
100 x 2 x 0.5	19,50mm	0,56kg/m	396kg/km	1m			XC150115
100 x 2 x 0.5	19,50mm	0,56kg/m	396kg/km	100m			X150115--F
100 x 2 x 0.5	19,50mm	0,56kg/m	396kg/km	500m			X150115--D
100 x 2 x 0.5	19,50mm	0,56kg/m	396kg/km	50m			X150115--L

