



## H07V-U (DY) 450/750V



Przewody jednożyłowe o izolacji polwinitowej, do układania na stałe.

**NORMA:** PN-EN 50525-2-31, PN-E-90068:2016-10

Żyła: Miedziana, jednodrutowa kl.1 (wg PN-EN 60228)

Izolacja: PVC

Przewody spełniają Dyrektywę RoHS



### H07V-U 450/750V

Liczba i przekrój znamionowy żył (n x mm <sup>2</sup> )	Największa średnica zewnętrzna przewodu (mm)	Orientacyjna masa (kg/km)
1 x 1,5	3,40	22,0
1 x 2,5	3,80	32,0
1 x 4,0	4,40	48,0
1 x 6,0	5,00	67,0
1 x 10,0	6,20	110,0

### DY(żo) 450/750V

Liczba i przekrój znamionowy żył (n x mm <sup>2</sup> )	Największa średnica zewnętrzna przewodu (mm)	Orientacyjna masa (kg/km)
1 x 1,0	3,10	16,0
1 x 1,5	3,40	22,0
1 x 2,5	3,80	32,0
1 x 4,0	4,40	48,0
1 x 6,0	5,00	67,0
1 x 10,0	6,20	110,0

**Zastosowanie:** Przewody przeznaczone są do układania na stałe w rurkach instalacyjnych zamontowanych na powierzchni lub osadzonych podtynkowo, jak również w podobnych układach zamkniętych oraz w stałe zabezpieczonych połączeniach wewnątrz urządzeń.

**Pakowanie:** Krążki o długości 100 m oraz inne formy, zgodnie z życzeniem klienta.