

Kódové značení pro vedení podle harmonizovaných podmínek

1. Část

2. Část

3-4. Část

5. Část

6. Část

7. Část

H03VVH2-F 2X0,75

1. Část

Symbol	Stanovení
H	Harmonizovaný typ
A	Národní typ
AT-N	Národní typ Rakousko

Symbol	Jmenovité napětí
01	100 / 100 V
03	300 / 300 V
05	300 / 500 V
07	450 / 750 V

3-4. Část

Symbol	Izolační materiál - materiál pláště
V	PVC
V2	PVC teplotně odolný do 90°C
V3	PVC chladu odolný do - 25°C
R	Pryž
S	Silikon
J	Skelné vlákno
N	Chloropren. pryž
T	Textil. opletení
Q	Polyuretan
Z	Bezhalogenová směs

7. Část

Symbol	Počet žil
2	Počet žil

Symbol	Zemní žíla
X	bez žz žíly
G	se žz žílou

Symbol	Jmenovitý průřez
0,75	Jmenovitý průřez vodiče

5. Část

Symbol	Speciál/Osobitosti v konstrukci
H	plochá dvojlinka
H2	plochý kabel
H6	plochý kabel dle HD 359 s min. 3 žilami
H7	dvojitý plášť
H8	spirální kabel
D5	střední jádro (bez nosného prvku)

6. Část

Symbol	Typ jádra
U	plný drát
R	laněné jádro tř.2
K	laněné jádro pro pevné uložení
F	laněné jádro pro flex. vedení
H	jemně laněné jádro pro flex. vedení
Y	Leonské laněné jádro
D	laněné jádro pro svařovací kabely
E	jemně laněné jádro pro svařovací kabely