



HALLEY CABLES

CABLURI & CONDUCTORI

Codurile materialelor pentru cabluri armonizate conform VDE 0281 / VDE 0282 / VDE 0292

H07VVH6-F 4 G 1,5

Identificare

H definirea armonizatiei
A tipul national permis

Tensiunea nominala U

03 300/300V
05 300/500V
07 450/750V

Tipul izolatiei

V PVC
R Natura- si/sau cauciuc stiren-butadiena
N Cauciuc cloropren
J Tresa din fibra de sticla
T Tresa din textile
T2 Tresa din fibre textile cu masa rezistenta la flacari
B Cauciuc etilen-propilen
E Polietilena PE
X XLP, polietilena reticulata
Q Poliuretan

Particularitati

H cablu plat, divizibil
H2 cablu plat, nondivizibil
H6 cablu plat, nondivizibil, pentru elevatoare
H8 cablu spiralat
D3 unitate centrala de transport
D5 umpluturi
C4 tresa din cupru

Tipul conductorului

U monofilar
R multifilar
K cabluri cu conductori fini pentru instalatii fixe
F cabluri cu conductori fini pentru instalatii mobile
H cabluri cu cei mai fini conductori
Y cabluri plate

Numarul conductorilor

Earthed conductor

X fara conductor de impamantare
G avand conductor de impamantare

Sectiunea transversala a conductorului in mm²

H07RN-F 3G 1,5 (conform cu VDE 0282)

Cablu flexibil, armonizat, cu manta din cauciuc pentru supunerea stres mediu cu trei conductori fini de 1,5mm², cu conductor de impamantare galben-verde, tensiune nominala de 750 V.