

V204 PVC

Assembled cords with moulded plugs – 2 cores
/ Upravené dvoužilové pohyblivé přívody s neoddělitelnou vidlicí



Standard
/ Technická specifikace

ČSN IEC 60884

Construction / Konstrukce metráže
PVC, 2 cores / 2 žíly

Catalogue number – Cable type Max. length
/ Katalogové číslo – Metráž/ Maximální délka
V204/86 2079 – H05VV-F 2x0,75 mm²50
≥V204/87 2079 – H05VVH2-F 2x0,75 mm²50 m



Rated voltage U_0/U (V) 250
/ Jmenovité napětí



Rated current * (A) 10
/ Jmenovitý proud



Temperature range for handling (°C) from -5 to +70
/ Rozsah teplot při provozu / -5 až +70



Environmental friendly product
/ Ekologicky šetrný výrobek meet / splňuje
RoHS 2002/95/EC



Material of plug PVC
/ Materiál vidlice



Material of sheath PVC
/ Materiál pláště



Color of sheath black
/ Barva pláště / černá



Production site
/ Výrobní závod ProPS s.r.o. Vrchlabí

*) The given rated current refers to the moulded plug. Current ratings of individual striped cord types with moulded plugs can be calculated with help of values and formels given in standards ČSN 33 2000-5-523 and ČSN 34 7410-5 considering the used cable type.
/ Uvedený jmenovitý proud se vztahuje k neoddělitelné vidlici. Proudovou zatížitelnost jednotlivých typů upravených přívodů s neoddělitelnou vidlicí lze vypočítat pomocí hodnot a vzorců uvedených v normách ČSN 33 2000-5-523 a ČSN 34 7410-5, s ohledem na typ použitého kabelu.

Application:
Electronically regulated appliances.

Použití:
Pro spotřebiče s elektronickou regulací.

Numerical data are not guaranteed, and they are subject to changes without notification. / Číselné údaje jsou bez záruky a podléhají změnám bez předchozího oznámení.

Construction of plug / Konstrukce vidlice

