

Pohyblivé přívody s neoddělitelnou vidlicí, kabely upravené do spirály s volnými konci

Upravené třížilové pohyblivé přívody s neoddělitelnou vidlicí

V301 PUR



Konstrukce metráže

PUR, 3 žíly

Katalogové číslo – Metráž

V301/84 3107 – V05VQ - F 3G1 mm²

V301/84 3157 – V05VQ - F 3G1,5 mm²

Max. délka

50 m/S

50 m/S

S = Možnost úpravy do spirály

Při úpravě kabelu spirálováním je maximální délka 0,85 m.

Pracovní délka spirály je trojnásobek délky ve smrštěném stavu

	Technická specifikace	ČSN IEC 60884
	Jmenovité napětí (V)	250
	Jmenovitý proud *) (A)	16
	Rozsah teplot při provozu (°C)	-5 až +70
	Ekologicky šetrný výrobek	splňuje RoHS REACH
	Materiál vidlice	PVC
	Materiál pláště	PUR
	Barva pláště	černá

*) 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.

Číselné údaje jsou bez záruky a podléhají změnám bez předchozího oznámení.

Vidlice splňuje požadavky normy pro zemění **SCHUKO**, **UNISCHUKO**.

POUŽITÍ

Gastro zařízení. Vynikající mechanické vlastnosti a odolnost proti oděru, velmi odolné proti chemikáliím.

