


Kabelová průchodka, M16, RAL 7035, IP68
Typ V-M16
Catalog No. 215077

Dodavatelský program

Product range		General switchboard accessories
Příslušenství		uspořádání kabelů
Vstup pro kabel		M16
Hole diameter	mm	16,5
Vnější průměr vedení	mm	4,5 - 10
Example of application: NYM/NYY cable, 4-core	mm ²	H05VV-F3 x 1,5, NYM 1 x 16/3 x 1,5
Popis		Požární třída V2 podle UL94 s pojistnou maticí a integrovaným odlehčením tahu
Materiál		Polyamid Bez obsahu halogenů
Vlastnosti povrchu		RAL 7035
Informace k rozsahu dodávky		s pojistnou maticí a integrovaným odlehčením tahu
Stupeň krytí		IP68 až 5 bar (30 min)

Technická data

Všeobecně

Stupeň krytí		IP68 až 5 bar (30 min)
--------------	--	------------------------

Materiál

Materiál		Polyamid Bez obsahu halogenů
barva		ŠEDÁ, RAL 7035
Odolný proti teplotám		-20 °C - 100 °C, krátkodobě až cca 120 °C
Chemická odolnost		Odolné proti: aceton, benzín, benzen, motorová nafta, tuky, oleje, rozpouštědla pro barvy a laky
Danger of stress fracture		low
Flame retardant		Glow wire test 750 °C according to EN 60695-2-11
Požární třída podle UL94		V2

Technická data podle ETIM 7.0

Cable and wire entry systems (EG000009) / Cable gland (EC000441)		
Elektrotechnika, automatizační technika a technika řízení procesu / Elektroinstalacní zařízení, přístroj / Connection devices / Screwed cable gland (electr.) (ecl@ss10.0.1-27-14-44-32 [AFR797003])		
Thread type		Metric
Nominal thread size metric/PG		16
Nominal thread size inch/gas pipe thread		Other
Pitch thread	mm	1,5
Thread length	mm	9
Wrench width	mm	24
Hexagon angular dimension	mm	0
Suitable for cable diameter	mm	4.5 - 10
Material		Plastic
Material quality		Polyamide (PA)
Surface protection		Untreated
Halogen free		Yes
Glass-fibre reinforced		No
Degree of protection (IP)		IP68
Shock resistant		Yes
Colour		Light grey

RAL-number		7035
Bend radius protection/trumpet flare		No
With locknut		Yes
Snapping in opening		No
Model		Straight
Multi seal area		No
Flat cable coupling		No
With strain relief		Yes
Type of sealing		Cut-out ring
Separable screw gland		No
Working temperature	°C	-20 - 120
Explosion-tested version		No
For Ex-zone gas		None
For Ex-Zone dust		None
For armoured cable		No
EMC-version		No
Screened		No

Rozměry

