



Kromě rozsáhlé palety krytů nabízí společnost Weidmüller řadu kabelových průchodek pro širokou škálu aplikací. Kabelové průchodky z mosazi, plastu a nerezové oceli splňují nejrůznější třídy ochrany IP, aby byly vhodné pro jakýkoliv průmyslový kryt.

V závislosti na řadě kabelových průchodek a jejich použití jsou kabelové průchodky schváleny a testovány podle norem VDE, UL, UR, cULus, DNV GL nebo EN 45545.

Všeobecné objednací údaje

Verze	Zátěžové konektory, Příslušenství, Kabelové těsnění, Polykarbonát
Číslo objednávky	2715990000
Typ	VG 16 HQ K68 4-6.5
GTIN (EAN)	4050118769821
Množství	1 items

Technické údaje

Osvědčení

ROHS	Shoda
------	-------

Rozměry a hmotnosti

Čistá hmotnost	12.2 g
----------------	--------

Teploty

Mezní teplota	-20 °C ... 100 °C
---------------	-------------------

Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnicí RoHS	V souladu bez výjimky
REACH SVHC	Ne SVHC nad 0,1 wt%

Všeobecné informace

Vnější průměr kabelu, max.	6.5 mm	Vnější průměr kabelu, min.	4 mm
Halogen	bez obsahu halogenů	AF velikost 1	27 mm
Velikost AF	27 mm	Stupeň krytí	IP68
Kabelová průchodka	PG 16	Základní materiál	Polykarbonát
Těsnění	TPE	Vnější závit	PG 16
Vnitřní závit	PG 16		

Klasifikace

ETIM 8.0	EC000441	ETIM 9.0	EC000441
ETIM 10.0	EC000441	ECLASS 14.0	27-14-08-01
ECLASS 15.0	27-14-08-01		