



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, Mosaz poniklovaná
Číslo objednávky	<a href="#">2814780000</a>
Typ	VG 21 HQ MS68 17-20.5
GTIN (EAN)	4064675301561
Množství	1 items

## Technické údaje

### Osvědčení

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

### Rozměry a hmotnosti

Čistá hmotnost	25 g
----------------	------

### Teploty

Mezní teplota	-40 °C ... 130 °C
---------------	-------------------

### Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnicí RoHS	V souladu s výjimkou
Výjimka ze směrnice RoHS (je-li použitelné/známo)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	b5ff1f66-ddba-4739-9fc0-0521ddb52139

### Všeobecné informace

Vnější průměr kabelu, max.	23 mm	Vnější průměr kabelu, min.	17 mm
Stupeň krytí s GWDR	IP68	Halogen	bez obsahu halogenů
AF velikost 1	30 mm	Velikost AF	30 mm
Stupeň krytí	IP68	Kabelová průchodka	PG 21
Základní materiál	Mosaz poniklovaná	Vnější závit	PG 21

### 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		