



Technologie připojení společnosti Weidmüller pro průmyslový Ethernet nabízí optimální řešení pro infrastrukturu ve vašem přístroji, systému nebo továrně. Všechny technologie připojení jsou k dispozici od stejného zdroje.

Výhody pro vás:

- IEC standardizované konektory ve variantách 1, 4, 5, 6 a 14
- konzistentně kat. 6A SeSTEADYTEC® technologií
- kabely předem sestavené kabely prodávané na metr
- Měděné a optické kabely
- s IP 20 a IP 67
- všechna příslušná průmyslová připojení: RJ45, M12, SC, ...
- rozsáhlé příslušenství

Všeobecné objednávací údaje

Verze	Systémový kabel, RJ45 IP 67 PushPull V04 plastový, RJ45 IP 20, Cat.6A / Class EA (ISO/IEC 11801 2010), LSZH, 20 m
Číslo objednávky	2526730200
Typ	IE-C6FS8LG0200A44A40-X
GTIN (EAN)	4050118593198
Množství	1 items

Technické údaje

Osvědčení

Schválení



ROHS

Shoda

Rozměry a hmotnosti

Délka	20 m	Délka (v palcích)	787.4016 inch
Čistá hmotnost	759 g		

Teploty

Skladovací teplota	Provozní teplota
Teplota instalace	

Shoda produktu s prostředím

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

Elektrické vlastnosti kabelu

Kategorie	Cat.6A / Class EA (ISO/ IEC 11801 2010)
-----------	--

Mechanické a materiálové vlastnosti kabelu

Barevný	Zelená	Halogen	bez halogenů, podle IEC 60754-2
Poloměr ohybu, min., opakovaný	50 mm	Poloměr ohybu, min., jen jednou	25 mm
Odolnost proti šíření ohně	in accordance with IEC 60332-1		

Struktura kabelu

Barva opláštění	zelená (RAL 6018)	Průřez	4*2*AWG 27/7 - 4*2*0,1 mm ²
Stínění	S/FTP	Počet vodičů	8
Průřez izolace	1.04 mm	Izolace	PE
Průměr pláště, max.	5.9 mm	Materiál pláště	LSZH
Uspořádání jader vodiče	Kroucený pár		

Klasifikace

ETIM 8.0	EC002599	ETIM 9.0	EC002599
ETIM 10.0	EC002599	ECLASS 14.0	27-06-03-08
ECLASS 15.0	27-06-03-07		

Nákresy

