

IE-C6GB8RB0010XCSXCS-E**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Sestavené IE kabely, kabel pro železniční aplikace, Kat. 7,
modrá, M12

Všeobecné objednací údaje

Verze	, Zástrčka M12 typu X IP 67 rovná, Zástrčka M12 typu X IP 67 rovná, 1 m
Objednací číslo	2464200010
Typ	IE-C6GB8RB0010XCSXCS-E
GTIN (EAN)	4064675005049
Množství	1 ks

Datum vytvoření 10. května 2024 10:14:05 CEST

Stav katalogu 04.05.2024 / Vyhraujeme si právo na technické změny.

IE-C6GB8RB0010XCSXCS-E

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

Rozměry a hmotnosti

Délka	1 m	Délka (v palcích)	39,37 inch
Čistá hmotnost	89 g		

Standardy

Jedovaté plyny	According to BS 6853 Appendix B	Korozivní účinky výparů	to IEC 60754-2
Neprostupné pro kouř	According to BS 6853 Appendix D, According to IEC 61034-2, Podle UL1685, 12 (FT4 exp.)	Obsah fluóru	According to EN 60684-2 Section 45.2
Plameny se šíří svisle na kabelových svazcích	in accordance with IEC 60332-1-2, EN 50305, According to IEC 60332-3-25 D, According to BS 6853 Appendix D, Podle NF C32-070, 2.1, Podle NF C32-070, 2.2, Podle UL1685, 12 (FT4 exp.), v souladu s EN 50266	Protipožární bezpečnost pro železniční vozidla	According to EN 45545, HL1 - HL3, Podle DIN 5510 1-4, According to UNI CEI 11170, LR1-LR4, Podle NFPA 130, Podle BS 6853, GM/RT 2130, Ia, Ib, II, Podle NF F16-101, A1, A2, B

Standardy specifické pro kabel

Jedovaté plyny	According to BS 6853 Appendix B	Korozivní účinky výparů	to IEC 60754-2
Neprostupné pro kouř	According to BS 6853 Appendix D, According to IEC 61034-2, Podle UL1685, 12 (FT4 exp.)	Obsah fluóru	According to EN 60684-2 Section 45.2
Plameny se šíří svisle na kabelových svazcích	in accordance with IEC 60332-1-2, EN 50305, According to IEC 60332-3-25 D, According to BS 6853 Appendix D, Podle NF C32-070, 2.1, Podle NF C32-070, 2.2, Podle UL1685, 12 (FT4 exp.), v souladu s EN 50266	Protipožární bezpečnost pro železniční vozidla	According to EN 45545, HL1 - HL3, Podle DIN 5510 1-4, According to UNI CEI 11170, LR1-LR4, Podle NFPA 130, Podle BS 6853, GM/RT 2130, Ia, Ib, II, Podle NF F16-101, A1, A2, B

Konektor, pravý

Zástrčka vpravo	M12, X-coded, IP67, male contact, straight, plug, Plastic, shielded
-----------------	---

Konektor, vlevo

Zástrčka vlevo	M12, X-kódování, IP67, Kontakt samec, přímý, konektor, Plast, stíněné
----------------	---

IE-C6GB8RB0010XCSXCS-E

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

Mechanické a materiálové vlastnosti kabelu

Halogen	bez halogenů, podle IEC 60754-2	Korozivní účinky výparů	to IEC 60754-2
Neprostupné pro kouř	According to BS 6853 Appendix D, According to IEC 61034-2, Podle UL1685, 12 (FT4 exp.)	Odolnost proti opotřebení	velmi dobré
Odolnost proti šíření ohně	einfügen EN60332	Odolnost vůči olejům	Yes
Poloměr ohybu, min., opakovaný	4x průměr kabelu		

Struktura kabelu

Barva opláštění	Modrá, S/FTP	Prameny	7
Průměr pláště, max.	8,6 mm	Průměr pláště, min.	7,6 mm
Průřez	4*2*AWG24/7 - 4*2*0,2 mm ²	Stínění	S/FTP

Klasifikace

ETIM 6.0	EC002599	ETIM 7.0	EC002599
ETIM 8.0	EC002599	ETIM 9.0	EC002599
ECLASS 9.0	27-06-03-08	ECLASS 9.1	27-06-03-08
ECLASS 10.0	27-06-03-08	ECLASS 11.0	27-06-03-08
ECLASS 12.0	27-06-03-08	ECLASS 13.0	27-06-03-08

Shoda produktu s prostředím

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	67cf1078-beca-4687-860b-dc475a6ec24a

Osvědčení

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

Soubory ke stažení

Katalogy	Catalogues in PDF-format
----------	--

IE-C6GB8RB0010XCSXCS-E

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

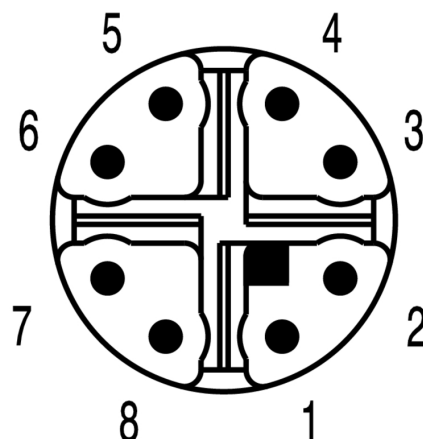
www.weidmueller.com

Nákresy

Propojení

M12	1	White, Orange	1	M12
	2	Orange	2	
	3	White, Green	3	
	4	Green	4	
	5	White, Brown	5	
	6	Brown	6	
	7	White, Blue	7	
	8	Blue	8	

Připínání



IE-C6GB8RB0010XCSXCS-E

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmuller.com

Příslušenství

Screwty® nástroj na kabelové průchodky s funkcí utahovacího momentu



Ideální nástroj pro jakoukoliv práci

Screwty® je ideální, všestranný nástroj pro utahování všech běžných kabelů snímačů a akčních členů. I těžko přístupné kulaté konektory jsou se Screwty® nadosah. Jednoduchý otáčivý moment utáhne a povolí konektory bez potřeby nadměrné síly. Screwty® je jedinečné a celkové řešení, protože je lze použít s většinou kabelů a konektorů od jiných prodejců (přes 90 %). Screwty® se skládá z rukojeti a tradičního 1/4" adaptéru. Lze je tedy použít pro všechny velikosti: pro kulaté konektory M12 a M8, pro varianty M12F a M8F a pro přizpůsobitelné konektory samce a samice.

Všeobecné objednací údaje

Typ	SCREWTY-M12-DM	Verze	Balení
Objednací číslo	6900001000	Nástroj na kabelová těsnění pro litá vedení M12	Kartonový box
GTIN (EAN)	4032248436408		
Množství	1 ks		
Typ	SCREWTY SET -DM	Verze	Balení
Objednací číslo	6920000000	Nástroj pro kabelové vývodky pro vedení a konektory M8, M12	Kartonový box
GTIN (EAN)	4032248436859		
Množství	1 ks		

Screwty® nástroj na kabelové průchodky



Ideální nástroj pro jakoukoliv práci

Screwty® je ideální, všestranný nástroj pro utahování všech běžných kabelů snímačů a akčních členů. I těžko přístupné kulaté konektory jsou se Screwty® nadosah. Jednoduchý otáčivý moment utáhne a povolí konektory bez potřeby nadměrné síly. Screwty® je jedinečné a celkové řešení, protože je lze použít s většinou kabelů a konektorů od jiných prodejců (přes 90 %). Screwty® se skládá z rukojeti a tradičního 1/4" adaptéru. Lze je tedy použít pro všechny velikosti: pro kulaté konektory M12 a M8, pro varianty M12F a M8F a pro přizpůsobitelné konektory samce a samice.

Všeobecné objednací údaje

Typ	SCREWTY- M12	Verze	Balení
Objednací číslo	6900000000	Nástroj na kabelová těsnění pro litá vedení M12	Kartonový box
GTIN (EAN)	4032248375868		
Množství	1 ks		
Typ	SCREWTY SET	Verze	Balení
Objednací číslo	6910000000	Nástroj pro kabelové vývodky pro vedení a konektory M8, M12	Kartonový box
GTIN (EAN)	4032248436842		
Množství	1 ks		