



KONEKTOR BNC

A-A (1:1)

KONEKTOR RJ-45

9	4	ISO 4032 - M3	6HR matice	Ocel Zn
8	4	DIN 6797 - A 3,2	Vějířová podložka	Ocel Zn
7	4	ISO 7049 - ST3,5x9,5C	Šroub do plechu	Ocel Zn
6	2	249-116	WAGO Koncová svorka	
5	1	KST-50050	REPRODUKTOR	
4	4	M3x05_vnitr-vnejsi	6HR DIST. SLOUPEK	
3	1	EPNEV_3.18b_INV		
2	1	EP-3701	HORNÍ KRYT EPNEV 3.18	EN 10131-DC01
1	1	EP-3901	SPODNÍ KRYT EPNEV 3.1x	EN 10131-DC01
POZICE	KS	ČÍSLO SOUČÁSTI	POPIS	MATERIÁL

MATERIÁL:	REPRODUKOVÁNÍ, ŠÍŘENÍ A POSKYTNUTÍ TOHOTO DOKUMENTU, JEHO ČÁSTÍ NEBO JEHO OBSAHU TŘETÍ OSOBE JE BEZ VÝSLOVNÉHO SOUHLASU FIRMY ING. IVO HERMAN, CSc ZAKÁZANO. PORUŠENÍ ZÁKAZU VEDE K ODPOVĚDNOSTI ZA VZNIKLOU ŠKODU. VŠECHNA PRÁVA JSOU VYHRÁZENA ROVNĚŽ V PŘÍPADECH REGISTROVANÉHO PATENTU, PRŮMYSLOVÉHO VZORU NEBO VÝTVARNÉHO NÁVRHU.		MĚŘÍTKO:	VÝKRES:
POLOTOVAR:			1:1	A3
TOLEROVÁNÍ ISO 8015	ANO		DATUM: 7.10.2013	
PŘESNOST: ISO 2768-mK			ZMĚNA:	
PROMITÁNÍ	KONSTR.: Bc. Petr Slabý	SESTAVA:	HMOTNOST: 0,295 kg	
	SCHVÁLIL: Ing. Ivo Herman, CSc.	KUSOVNÍK:		



NÁZEV: EPNEV 3.18
 ČÍSLO VÝKRESU: EP-3700_02
 1/1