
**Příloha č. 1c ZD (2c RD) - seznam veškerého příslušenství pro
modulární konektor - pro 1 kus měřicí skříně**

Ilustrační foto:

Kryt konektoru



Modulový konektor



Rám pro moduly



Průchodka M40/34,5



Ploché těsnění FR-M M40x1,5



Krimpovací kontakt konektoru pro velkou zátěž průměr 1,5mm



Krimpovací kontakt konektoru pro velkou zátěž průměr 2,5mm



Krimpovací kontakt konektoru pro velkou zátěž průměr 0,75mm



Konektor modul vidlice 4 ponový



Koaxiální kontakt pro konektor



Záslepka konektoru



<u>Název</u>	<u>počet ks</u>
Kryt konektoru 19300160428 Han B Hood Top Entry HC M40 či jiné rovnocenné řešení *	1
Modulový konektor 09140173101 Han DDD module, crimp female či jiné rovnocenné řešení *	2
Rám pro moduly 09140160313 Hinged frame 16B for 4 modules (a d) či jiné rovnocenné řešení *	1
Krimpovací kontakt konektoru pro velkou zátěž průměr 1,5mm 09150006221 Han D F Crimp Contact Au AWG 16 či jiné rovnocenné řešení *	3
Krimpovací kontakt konektoru pro velkou zátěž průměr 2,5mm 09150006226 Han D F Crimp Contact Au AWG 14 či jiné rovnocenné řešení *	6
Krimpovací kontakt konektoru pro velkou zátěž průměr 0,75mm 09150006225 Han D F Crimp Contact Au AWG 18 či jiné rovnocenné řešení *	8
Konektor modul vidlice 4 ponový 09140044513 HDC; modul; vidlice; PIN: 4; 50V; 500cyklů; UL94V-0 či jiné rovnocenné řešení *	1
Koaxiální kontakt pro konektor 09691815143 - Mixed Contact D-Sub Connectors či jiné rovnocenné řešení *	2
Průchodka M40/34,5	1

Ploché těsnění FR-M M40x1,5	1
Záslepka konektoru 09140009950 Záslepka konektoru či jiné rovnocenné řešení *	1

* Příslušenství takto označené musí splňovat veškeré parametry a rozměry dle specifikovaných prvků z důvodu kompatibility u již prováděných instalací na hnacích vozidlech ze strany dopravců/výrobců. Dané prvky musí splňovat normy EN 50467, IRIS a stejné normy musí splňovat i případné rovnocenné řešení.