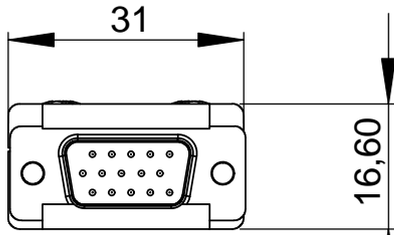
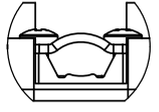


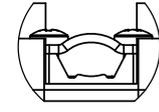
A



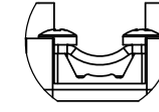
Klemmbereich Schirmschelle:



Schrauben 8 mm:
max. Klemm-
durchmesser: ca. 10,5 mm

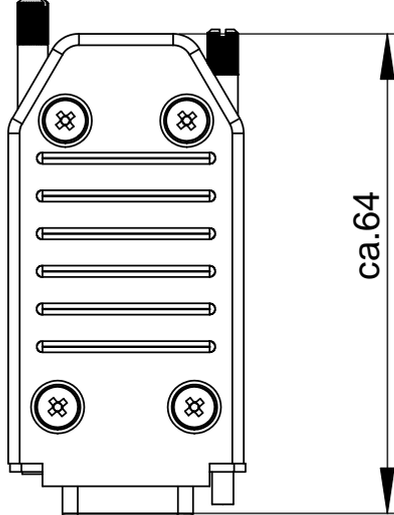


Schrauben 6 mm:
max. Klemm-
durchmesser: ca 8 mm



Schrauben 6 mm:
min. Klemm-
durchmesser: ca. 3 mm

B



Gehäuse:

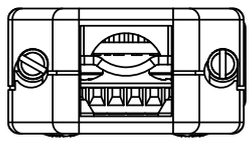
Werkstoff: ABS, metallisiert
für die Verwendung in geschützten
Innenräumen, gem Schutzart IP 20
Brennbarkeitsklasse: UL 94 HB

Leistungsanschluß: max. 0,5 mm²
Kabelschelle für Zugentlastung
Manteldurchmesser max. 10,5 mm

Einsatztemperaturbereich: -30 °C bis +85 °C

Keine aggressiven Atmosphären
Kein Ex-Bereich
keine erhöhte Beanspruchung durch Vibration

C

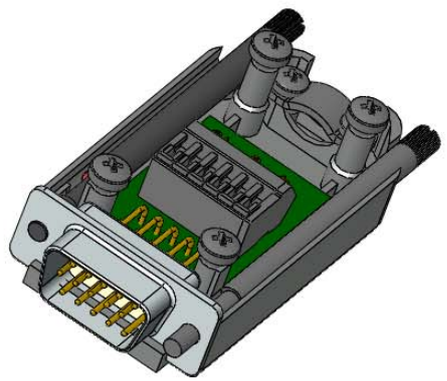


D

Pinbelegung:

Pin	Klemme
3	1
4	2
5	3
8	4
14	5
15	6

E



F

(Verwendungsbereich)		(Zul. Abw.)		(Oberfläche)		Maßstab		1:1		(Gewicht)		
		DIN ISO 2768-1m										
				Datum	Name	Benennung:						
				30.03.2008	Knorr	D Sub Steckverbinder mit Käfigzugfederanschluß Bauform HD15						
				30.03.2008	Knorr							
				Franz Knorr Technische Lösungen Beratzhausen		Zeichnungsnummer:		A4 UPD10040000			Blatt 1	
a	Temp. range	05.03.14	kn								1 Blätter	
							Ers. für		Ers. durch:			

