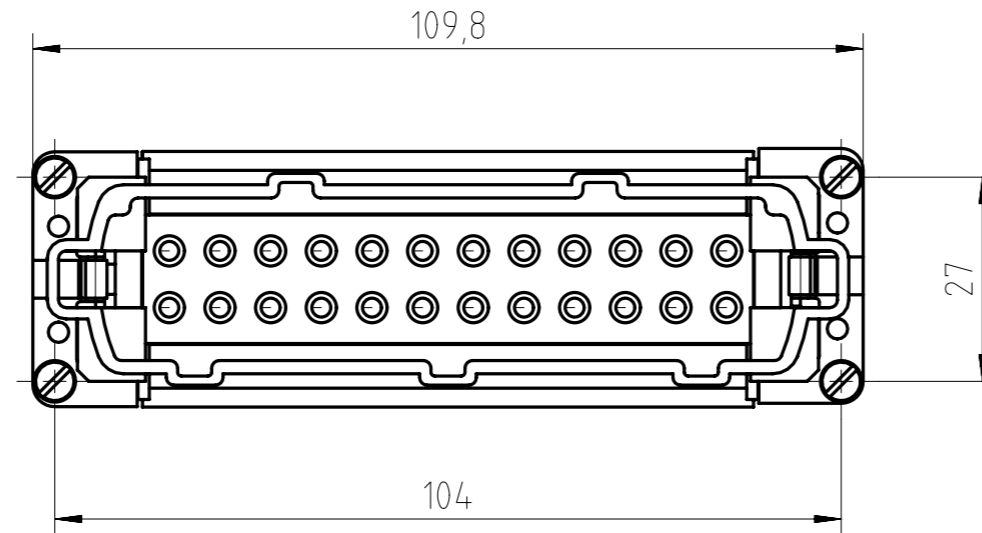
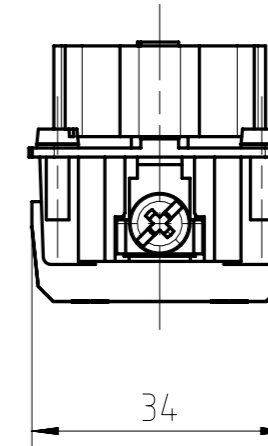
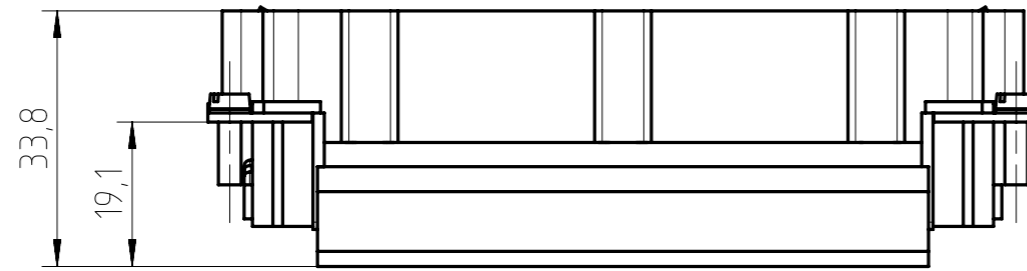
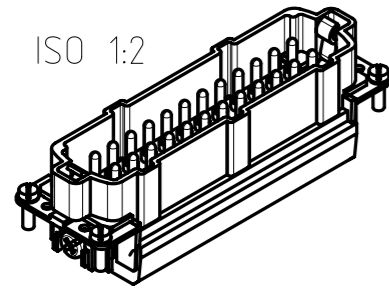


Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlage, Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadensersatz. Alle Rechte für den Fall der Patenterteilung oder Gebrauchsmuster-Eintragung vorbehalten.



ISO 1:2



Leiterquerschnitt Käfigzugfeder/
wire gauge cage clamp:
0,14mm² - 2,5mm² (AWG26 - AWG14)

Alle technischen Daten wurden unter Laborbedingungen ermittelt und können im Praxisbetrieb abweichen. Es handelt sich bei den Angaben weder um Beschaffenheits- noch um Haltbarkeitsgarantien.
All technical data have been measured in a laboratory environment and can be different during practical usage of the product. Any product information is for descriptive usage only and not legally binding; particularly the information does not constitute or provide any legal guarantees ("Beschaffenheitsgarantie" or "Haltbarkeitsgarantie").

Gewicht (errechnet) / Calc WT: g		Zul. Abw./Tolerances:		Maßstab / Scale: 1:1		A3			
Prüfmaß / Testdimension				DIN / ISO 13715		CUSTOMER DRAWING			
Teileindex / Partindexnumber				2014 Datum/Date		Name		Stifteinsatz 24pol	
				Gez. 01.04.		Hoe.		male insert 24pole	
				Gepr.		i.f.f.			
				Checked					
01		2014-00275		18.12.14		Hoe.		Amphenol-Tuchel Electronics GmbH	
Index		Änderung/Description		Datum/Date		Name		M C146 10A024 400 1	
								Blatt/Sheet 1	
								1 Bl.	
								Ers. f. / Replacement for:	