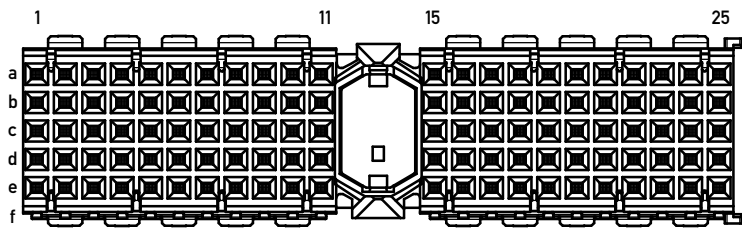


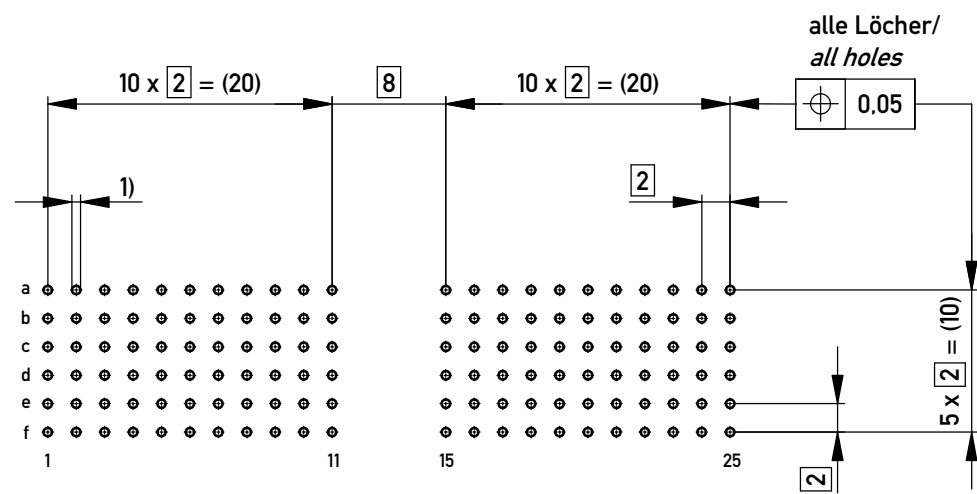
M / scale 1:1

Bestückungsplan / contact layout



■ = bestückt / assemble

Lochbild für Leiterplatte *board hole pattern*
(Bestückungsseite) *(component mounting side)*



- 1) $\varnothing 0.6 \pm 0.05$ Durchmesser des metallisierten Loches
 $\varnothing 0.6 \pm 0.05$ Diameter of finished plated-through hole

Schichtaufbau im metallisierten Loch siehe Zeichnung 164062 Nr.1
Metal plating of plated-through hole according to 164062 No.1

Fehlende Maße und Angaben nach IEC 61076-4-101
Missing information and dimensions per IEC 61076-4-101

<p>Information: Abschirmblech Reihe f montiert <i>shielding row f mounted</i> Anforderungsstufe 2 / class 2</p> <p>All rights reserved. Only for Information. To ensure that this is the latest version of this drawing, please contact one of the ERNI companies before using.</p> <p>Copyright by ERNI Production GmbH & Co. KG Proprietary notice pursuant to ISO 16016 to be observed.</p>	Tolerances	 All Dimensions in mm	Scale 2:1									
	www.ERNI.com	Designation ERmet-FS Federleiste A <i>ERmet-Female Straight Type A</i>										
<table border="1"> <tr> <td>e</td> <td>01.02.2018</td> </tr> <tr> <td>Index</td> <td>Date</td> </tr> </table>	e	01.02.2018	Index	Date	<table border="1"> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;">114132</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Class</td> <td style="text-align: center;">ERMA</td> </tr> </table>	114132		Class	ERMA	<table border="1"> <tr> <td style="text-align: center;">I</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">A3</td> </tr> </table>	I	A3
e	01.02.2018											
Index	Date											
114132												
Class	ERMA											
I												
A3												

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Hard Metric Connectors](#) category:

Click to view products by [ERNI](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[6345127-1](#) [646916-9](#) [6469658-1](#) [973108](#) [1-2000713-0](#) [1-2000713-2](#) [1-2000713-3](#) [1645343-1](#) [1645456-1](#) [1645594-1](#) [1645595-1](#) [1645601-1](#)
[1934822-1](#) [278071110010833](#) [1645179-1](#) [1645245-1](#) [1645457-1](#) [1645525-1](#) [1645570-1](#) [1645596-1](#) [17041102202](#) [1857470-1](#) [1934275-1](#)
[1934289-1](#) [1934759-1](#) [2000673-1](#) [2170292-2](#) [2-536642-6](#) [3-106015-1](#) [352188-1](#) [352629-1](#) [5120823-1](#) [5120899-1](#) [3-100145-0](#) [3-100147-0](#)
[3-100669-1](#) [3-106081-0](#) [HM2DK2368PLF](#) [5646530-1](#) [3-352049-0](#) [3-352069-0](#) [3-352115-0](#) [3-352638-0](#) [352189-1](#) [3-646357-0](#) [3-646487-0](#)
[3-646513-0](#) [104108](#) [106726-1](#) [114352](#)