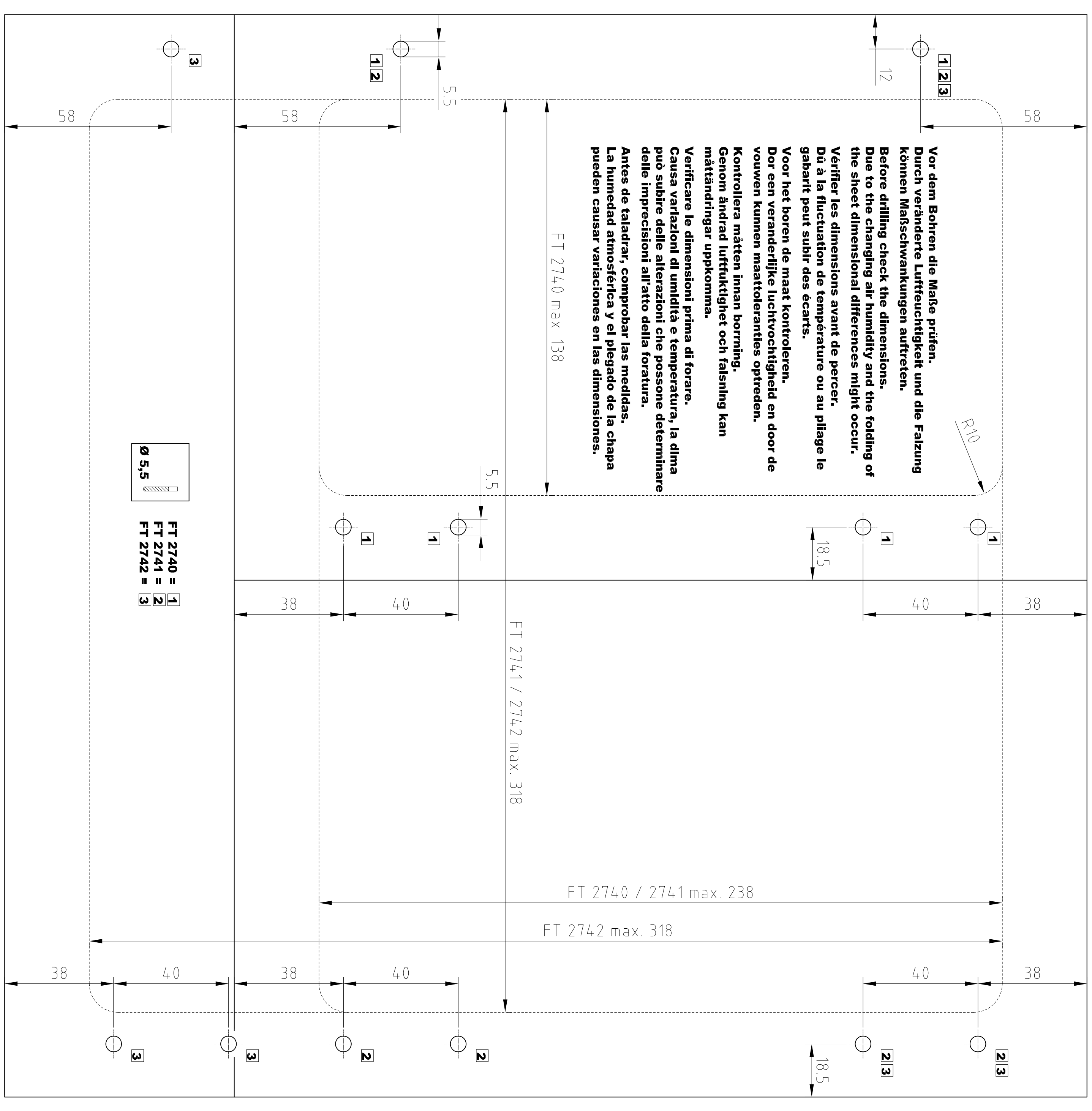


Vor dem Bohren die Maße prüfen.
 Durch veränderte Luftfeuchtigkeit und die Falzung können Maßschwankungen auftreten.
 Before drilling check the dimensions.
 Due to the changing air humidity and the folding of the sheet dimensional differences might occur.
 Vérifier les dimensions avant de percer.
 Du à la fluctuation de température ou au pliage le gabarit peut subir des écarts.
 Voor het boren de maat controleren.
 Door een veranderlijke luchtvochtigheid en door de vouwen kunnen maattoleranties optreden.
 Kontrollera måtten innan borrhålling.
 Genom ändrad luftfuktighet och fällning kan måttändringar uppkomma.
 Verificare le dimensioni prima di forare.
 Causa variazioni di umidità e temperatura, la dima può subire delle alterazioni che possono determinare delle imprecisioni all'atto della foratura.
 Antes de taladrar, comprobar las medidas.
 La humedad atmosférica y el plegado de la chapa pueden causar variaciones en las dimensiones.



Ø 5,5
 FT 2740 = 1
 FT 2741 = 2
 FT 2742 = 3

FT 2740 max. 138

FT 2741 / 2742 max. 318

FT 2740 / 2741 max. 238

FT 2742 max. 318

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Electrical Enclosures](#) category:

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

Other Similar products are found below :

[120-902](#) [120-905](#) [120-403](#) [120-475](#) [120-901](#) [127-410](#) [130-007](#) [130-504](#) [130-506](#) [MR-25L+](#) [30-8739](#) [PIP-11774SCREW](#) [30-9715](#) [MR-25LW+](#) [110-407](#) [111-004](#) [111-008](#) [110-402](#) [110-901](#) [110-907](#) [111-002](#) [110-406](#) [110-910](#) [110-404](#) [110-409](#) [110-410](#) [120-405](#) [106-009](#) [106-505](#) [105-401](#) [106-006](#) [104-406](#) [137-002](#) [105-405](#) [111-005](#) [127-909](#) [106-502](#) [130-475](#) [130-503](#) [127-401](#) [106-010](#) [127-455](#) [127-475](#) [110-903](#) [R260-180-300](#) [9511020](#) [9822029](#) [9820014](#) [P61603000P](#) [9823009](#)