

## DESCRIPTIVO DA PEÇA

PLACA ELETRÔNICA COM CIRCUITO IMPRESSO E COMPONENTE ELETRÔNICO, CUJA FUNÇÃO É COLETAR AS INFORMAÇÕES DA IHM ATRAVÉS DA COMUNICAÇÃO CANBUS E ENVIAR ESSAS INFORMAÇÕES PARA MAQUINETA JACQUARD PARA DESENHOS, UTILIZADA NO TEAR PARA FABRICAÇÃO DE TAPETES, CONVERTENDO PARA O SINAL ELÉTRICO DC, UTILIZADA NO TEAR PARA FABRICAÇÃO DE TAPETE.

ESTA PEÇA ELETRÔNICA É UTILIZADA EXCLUSIVAMENTE NO TEAR PARA PRODUÇÃO DE TAPETES FORNECIDO PELA EMPRESA MICHEL VAN DE WIELE NV – BÉLGICA.

MODELO: DIAGNOSTIC BOARD

