

CABEZAL IONIZANTE IH-4

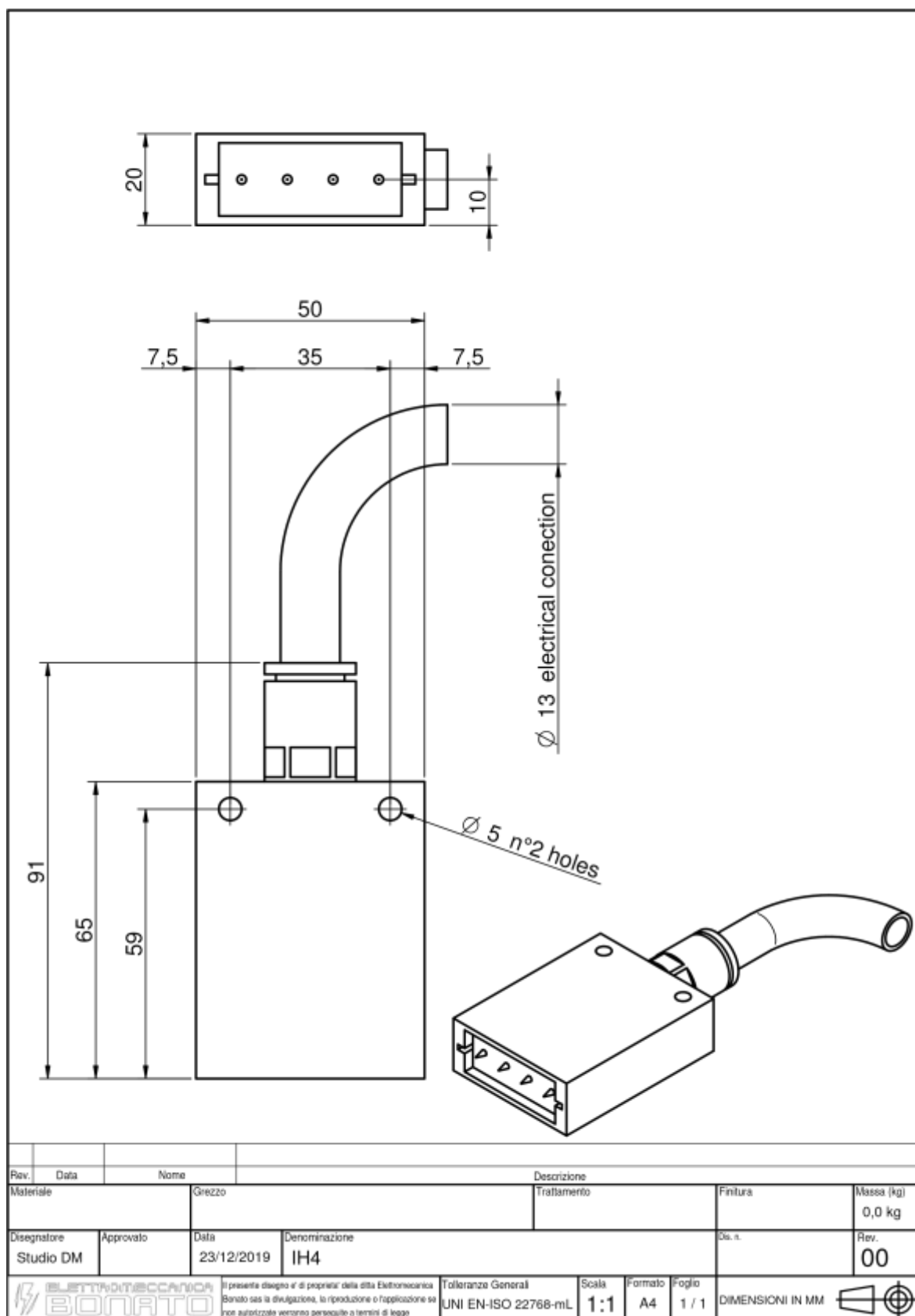


El cabezal ionizante IH-4 es una pequeña barra antiestática.

Todos sus componentes electrónicos están impregnados con resina epoxi, con el fin de garantizar la seguridad y durabilidad, con emisores de acero inoxidable y antichoque, ya que están conectados a alta tensión a través de resistencias.

La boquilla IH-4 se suministra con un cable de alto voltaje disponible en varias longitudes que debe conectarse a la fuente de alimentación.

IH-4	
Distancia de trabajo	50-150 mm
Tensión de trabajo	7000 V
Fuente de alimentación	AF2WR – PS1WR
Temperatura ambiente	0° C - 70° C
Grado de protección	IP 67
Longitud del cable de alto voltaje	3/5/10 m, otros tamaños bajo pedido



ELETTROMECCANICA BONATO

36010 Carré (Vicenza) ITALY - Via Rostoncello, 25/b T 0445 368178 - F 0445 364371
www.elettromeccanicabonato.it - info@elettromeccanicabonato.it