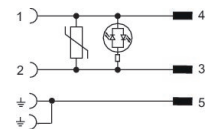


Conector de válvula, serie CON-VP

forma C
enchufe M12
con LED



Datos técnicos

Sector

Norma conexión eléctr.

Blindaje

con LED

Temperatura ambiente mín.

Temperatura ambiente máx.

Corriente, máx.

Tipo de protección

circuito de protección

Tensión de servicio

Conexión eléctrica 1, tipo

Conexión eléctrica 1, tamaño de rosca

Conexión eléctrica 1, número de polos

Salida de cable

Salida de cable escuadra

Conexión eléctrica 2, tipo

Conexión eléctrica 2, tamaño de rosca

Conexión eléctrica 2, número de polos

Attacco elettrico 2, codificación

Industria

EN 175301-803, forma C

no blindado

Amarillo

-25 °C

90 °C

1.5 A

IP67

Varistor

24 V AC/DC

Hembrilla

EN 175301-803, forma C

2+E

acodado

90°

Enchufe

M12x1

De 3 polos

Codificado A

Adaptador, Serie CON-VP

2024-05-13

R412009553

Salida de cable	recto
Salida de cable escuadra	180°
Par de apriete del tornillo de fijación	0.4 Nm

Material

Material carcasa	Poliuretano
Material juntas	Caucho de nitrilo butadieno
N° de material	R412009553

Información técnica

Por motivos de seguridad, es necesario enchufar céntricamente el conector de válvula como es debido.

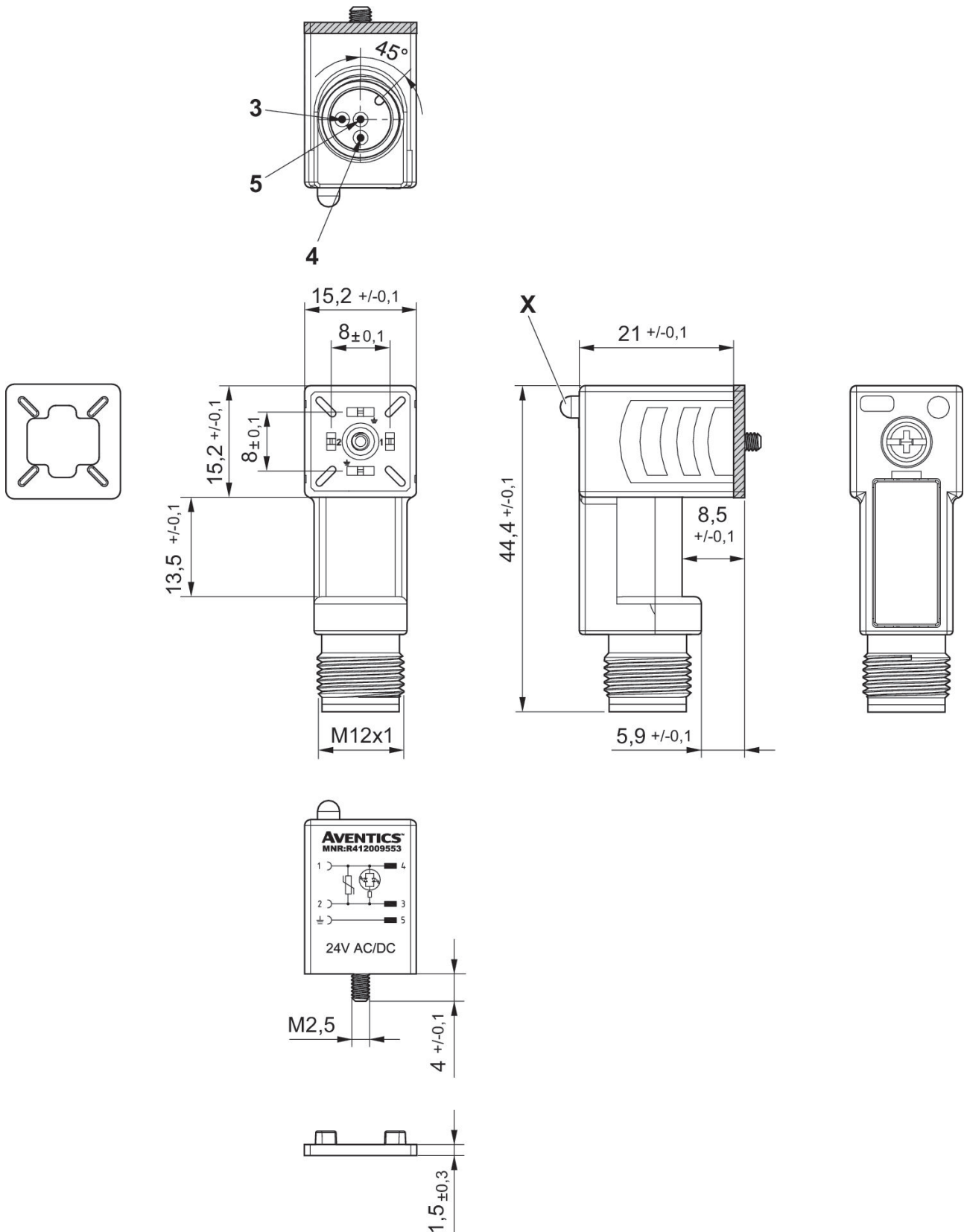
El tipo de protección indicado únicamente es aplicable en estado montado y comprobado.
forma constructiva C según EN 175301-803

Adaptador, Serie CON-VP

2024-05-13

R412009553

Dimensiones



X LED
junta plana