

KX-sorozat, robbanásveszélyes területeken történő használatra



AXM 32

- Ex-kábelbevezető tömszelencék Ex 2-es és 22-es zónákhoz
- M 32 kikönnnyítéshez

- Tömítési tartomány \varnothing 14–21 mm
- ISO menet M 32 x 1,5
- Átmenő furat \varnothing 32,3 mm
- Falvastagság: 3 mm-ig
- Húzásmentesítéssel és ellenanyával
- Beltéri, ill. védelem nélküli szabadtéri villamos szerelésekhez
- Izzítószálas vizsgálat az MSZ EN 60695-2-11 szerint: 960 °C
- Színárnyalat: fekete, RAL 9005
- Védettség: IP 66

Meghúzási nyomaték	6 Nm
a csavarozás kulcsnyílása	37 mm
a csavarozás szögletek között mért távolsága \varnothing	41,0 mm
az ellenanya kulcsnyílása	41 mm
az ellenanya élei közötti távolsága \varnothing	46,0 mm
Alapanyag	PC (polikarbonát)
Tömeg:	0,033 kg
szabvány szerint	DIN EN 62444 DIN EN IEC 60079-1 DIN EN IEC 60079-7 DIN EN 60079-31
Robbanásbiztonsági jelölés	II 3G Ex ec IIC Gc II 3D Ex tc IIIC Dc