

"időjárásálló", kültéri szerelési munkákhoz

LDM 25 G



- Kábelátvezető
- M25 hátsó kikönyítéshez



- Tömítési tartomány: Ø 8–17 mm
- Átmenő furat Ø 25,5 mm
- Falvastagság 0,5–3,5 mm
- Beltéri és kültéri védett villamos szerelésekhez
- Környezeti hőmérséklet: –25 °C – +55 °C
- Izzítószálas vizsgálat az MSZ EN 60695-2-11: 750 °C
- Védettség: IP 66 / 67
- Színárnyalat: szürke, RAL 7035

Alapanyag	TPE (termoplasztikus elasztomer)
Tömeg:	0,005 kg

Üzemi és környezeti feltételek

Alkalmazási terület	Alkalmos beltéri és/vagy védett kültéri felhasználásra.
Környezeti hőmérséklet	24 órás középérték + 55 °C Maximális érték + 70 °C Minimális érték - 25 °C
Tűzvédelem belső hibák esetén	A vonatkozó szabványok és törvényi előírások a villamos készülékekkel szemben az alábbi követelményeket támasztják Minimális követelmények -ICE 60695-2-11 szerinti izzítószálas vizsgálat -650°C a szekrényekre és kábel bekötésekre
Égési jellemzők	IEC 60695-2-11 szerinti izzítószálas vizsgálat: UL Subject 94: HB Nem gyúlékony, nehezen éghető Önkioltó
Toxikológiai jellemzők	halogénmentes Szilikonmentes A kábelek és szigetelt vezetékek IEC 60754-2 szabvány szerinti bevizsgálása (égésgázok általi korrózió) alapján "halogénmentes".
Megjegyzés	Az alapanyag tulajdonságait lásd a műszaki adatoknál.