

KK-sarja, tarkoitettu käytettäväksi räjähdysvaarallisilla alueilla



KX 0606 C

- 1,5-6 mm², Cu 3~

- Liittimeen voidaan liittää kaksi erilaista johdinta
- 5-napainen, per napa 6 x 1,5 mm² ML / MKEM, 4 x 2,5 mm² ML / MKEM, 4 x 4 mm² ML / MKEM, 4 x 6 mm² ML / MKEM, 2 x 10 mm² ML / MKEM
- Liittimen nimellisvirta riippuu johtimen poikkileikkauksesta. Katso tähän liittyen asennusohjeet tai www.hensel-electric.de > Tuotteet
- räjähdysaltuille alueille, voidaan käyttää alueilla 2 ja 22
- Säänkestävä, kestää sään vaikutukset (auringonsäteilyn aiheuttama UV-kuormitus, sadevesisuojaus, lämpötilankestävä, iskunkestävä jne.)
- Lämpiviennit voidaan porata yksittäin. Tilaa AXM erikseen (katso LES-lämpivientijärjestelmät).
- Sallittu lämpiviennin koko: M20–M32
- Kiinnityskorvakkeet ovat toimituksessa mukana
- väri: musta, RAL 9011

Nimellisjännite	U _i = 690 V a.c./d.c.
Nimellisvirta	23,7 A (6 mm ²) 19,6 A (4 mm ²) 14,7 A (2,5 mm ²)
Kirstysmomentti	1,5 Nm
Paino	0,257 kg
Kotelontiluokka	IP 66
Materiaali	PC (polykarbonaatti)
Leveys:	130 mm
Korkeus:	130 mm
Syvyys:	77 mm
Vastaavuus	SFS EN 60670-22 DIN EN IEC 60079-1 DIN EN IEC 60079-7 DIN EN 60079-31
Räjähdysluokka	II 3G Ex ec IIC T6 Gc II 3D Ex tc IIIC T85 Dc

Piirrokset

Mittapiirros

