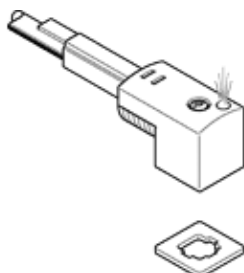


zásuvka s kabelem KMEB-1-24-5-LED

č. dílu: 151689

FESTO

Hotový a připravený, pro ventily VUVB-, MEBH-, MOEBH- a elektromagnety N2.



katalogový list

| parametr | hodnota |
|---|--|
| indikace stavu signálu | žlutá LED |
| montážní poloha | libovol. |
| hmotnost výrobku | 230 g |
| elektrické připojení 1 | zásuvka, podle EN 175301-803, tvar C |
| elektrické připojení 1, tvar | úhlový |
| elektrické připojení 1, druh připojení | zásuvka |
| elektrické připojení 1, výstup kabelu | úhlové |
| elektrické připojení 1, upozornění k výstupu kabelu | 90° |
| elektrické připojení 1, počet pinů/žil | 3 |
| elektrické připojení 1, druh upevnění | na elektromagn. ventil se středovým šroubem M2,5 |
| elektrické připojení 2, technika připojení | volné konce |
| elektrické připojení 2, počet pinů/žil | 3 |
| jmenovité provozní napětí DC | 24 V |
| napěťová pevnost | 0.8 kV |
| připojení ochranného vodiče | k dispozici |
| délka kabelu | 5 m |
| vlastnost vedení | standard |
| průměr kabelu | 5.2 mm |
| struktura kabelu | 3x0,5 |
| konce vodičů | dutinka pro vodič |
| stupeň krytí | IP65 dle IEC 60529 |
| okolní teplota | -20 ... 80 °C |
| značka CE (viz prohlášení o shodě) | podle EU-RoHS-RL |
| značka UKCA (viz prohlášení o shodě) | podle předpisů UK RoHS |
| shoda ohledně LABS | VDMA24364-B2-L |
| stupeň znečištění | 3 |
| třída odolnosti korozi KBK | 1 - nízké požadavky na odolnost korozi |
| materiál pláště kabelu | PVC |
| materiál tělesa | PA66-GF30 |
| materiál těsnění | NBR |
| materiál nástržných kontaktů | slitina mědi, postříbřeno |