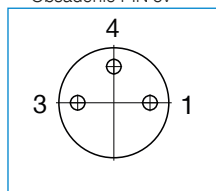


KONEKTOR UHLOVÝ S KÁBLOM

KAW500

Objednávacie č.	KAW500
Technické údaje	
Prípojný závit	M8
Typ pripojenia	Zdierka
Prevedenie [Typ]	Uhol
Počet kontaktov	3
Menovité napätie [V]	60
Zaťažiteľnosť prúdom na kolík (pri 40 °C) [A]	4
Izolačný odpor	≥10 ⁶ Ω
Prechodový odpor	≤5mΩ
Materiál kontaktov	Kov, CuSn, pozlátené
Materiál držiakov kontaktov	Plast, TPU, BK
Materiál rukovätí	Plast, TPU, BK
Materiál spojovacej matice	Kov, CuZn, poniklované
Materiál tesnenia	FPM/FKM
Materiál plášťa káblov	PUR
Dĺžka kábla [m]	5
Ø kábla [mm]	4,3
Počet vodičov x prierez [mm ²]	3x0,25
Polomer ohybu	10xØ
Teplotný rozsah (pevný) [°C]	-40 ... +90
Teplotný rozsah (vlečná reťaz) [°C]	-25 ... +60
Menovité napätie vedenia [V]	≤300
Druh krytia potiem IEC 60529	IP67
Koncová sériová výroba	otvorený koniec kábla
Špeciálne vlastnosti	
Nehorľavé	Áno
Odolné voči morskej vode	Áno
Recyklovateľné	Áno
Neobsahuje látky narúšajúce lak	Áno
V súlade s RoHS	Áno
Odolné voči kyselinám a lúhu	Áno
Odolné voči ozónu	Áno
Odolné voči UV žiareniu	Áno
Odolné voči hydrolýze	Áno
Vhodné pre vlečnú reťaz	Áno
Vhodné na torziu	Áno
Odolné voči iskrám zvárania	Áno
Bez halogénov	Áno
Bez silikónov	Áno
Odolné voči olejom	Áno

Obsadenie PIN-ov



- ① HNEDÁ ④ ČIERNA
③ MODRÁ

