

ROZBOČOVACÍ SVORKY - SMYČKOVACÍ

TYP HLAK 25 | M2 AL/CU |

Pro AL/CU vodiče - UNIVERZÁLNÍ

NOVINKA

Univerzální rozbočovací (nebo smyčkovací) svorkovnice (jednopolová) HLAK 25 M2 AL/CU mohou být použity v rozváděčích nízkého napětí či v dalších aplikacích, kde potřebujeme připojit vstupní kabel a zároveň kabel(y) výstupní (smyčkovací). Speciální povrchová úprava svorky umožňuje připojení jak měděných tak hliníkových vodičů. Svorky jsou určeny pro montáž na klasickou DIN lištu a jsou řaditelné vedle sebe.



HLAK 25 M2 AL/CU	POČET VSTUPŮ	2	25 mm ²	
POČET PÓLŮ	1	POČET VÝSTUPŮ	2	16 mm ²

Montáž na DIN lištu (TS 35)

obj. č.	TYP	barva	balení [ks]
6511	HLAK 25 M2 Z G (AL/CU)	šedá	5
6512	HLAK 25 M2 Z B (AL/CU)	modrá	5
6513	HLAK 25 M2 Z GG (AL/CU)	zelená	5
6514	HLAK 25 M2 Z BR (AL/CU)	hnědá	5
6515	HLAK 25 M2 Z S (AL/CU)	černá	5

Jmenovité napětí:	400 V AC	VDE 0603
Jmenovitý proud:	80 A	VDE 0603
Průřezy vodičů: (každý pól)	2 x 25 mm ²	2,5 – 25 mm ² , kulatý vodič Al/Cu (i slaněné vodiče) 1,5 – 16 mm ² , pružný vodič s dutinkou Šroub s kříž. hlavou M6 +/- Z2 Utahovací moment 2,5 Nm Délka odizolování 16 mm
	2 x 16 mm ²	2,5 – 16 mm ² , kulatý vodič Al/Cu (i slaněné vodiče) 1,5 – 10 mm ² , pružný vodič s dutinkou Šroub s kříž. hlavou M5 +/- Z2 Utahovací moment 2,5 Nm Délka odizolování 16 mm

Materiál:	Tělo svorky: Povrchově upravená mosaz (pocínováním) Kryt pouzdra: Plast Šrouby: Ocelové šrouby (povrchově upravené) Všechny materiály jsou v souladu s RoHS
-----------	--

Rozměry (celkové):	šířka x výška x hloubka (mm): 23 x 40 x 45
--------------------	--

