

Svorkovnicové skříně Ex



Zajištěné provedení Ex e - aluminium
Safe terminal box Ex e - aluminium

Charakteristika:

Univerzální svorkovnicová skříň
Spojování a větvení silových vodičů
Spojování a větvení obvodů MaR
Spojování a větvení jiskrově bezpečných obvodů
Hliníkové provedení s povrchovou úpravou
Klasifikace výbušného prostředí:
⊕ II 2G Ex e IIC T5 Gb
⊕ II 2D Ex tb IIIC T 85°C - T110°C Db IP66
⊕ II 1G Ex ia IIC T6 Ga
Rozsah pracovních teplot: - 40°C až + 110°C
ATEX: DEMKO 13 ATEX 1327771U



Typová řada:

ERK X/AI/Y/./Ex

Tabulka rozměrů - technická data:

Typové značení	Rozměry	Max. počet svorek	IP ..	Test IK	Silikon těsnění
	L x W x H				
ERK/X/AI/Y/02/Ex	98x64x34mm	12	IP 68	IK 09	ano
ERK/X/AI/Y/03/Ex	150x64x34mm	21	IP 68	IK 09	ano
ERK/X/AI/Y/04/Ex	58x64x34mm	4	IP 68	IK 09	ano
ERK/X/AI/Y/05/Ex	75x80x57mm	8	IP 68	IK 09	ano
ERK/X/AI/Y/06/Ex	125x80x57mm	16	IP 68	IK 09	ano
ERK/X/AI/Y/07/Ex	175x80x57mm	26	IP 68	IK 09	ano
ERK/X/AI/Y/08/Ex	250x80x57mm	40	IP 68	IK 09	ano
ERK/X/AI/Y/09/Ex	100x100x81mm	13	IP 68	IK 09	ano
ERK/X/AI/Y/10/Ex	160x100x81mm	23	IP 68	IK 09	ano
ERK/X/AI/Y/11/Ex	122x120x81mm	15	IP 68	IK 09	ano
ERK/X/AI/Y/21/Ex	220x120x81mm	36	IP 68	IK 09	ano
ERK/X/AI/Y/22/Ex	122x120x91 mm	15	IP 68	IK 09	ano
ERK/X/AI/Y/12/Ex	220x120x90mm	36	IP 68	IK 09	ano
ERK/X/AI/Y/13/Ex	260x160x90 mm	42	IP 68	IK 09	ano
ERK/X/AI/Y/14/Ex	360x160x90 mm	63	IP 68	IK 09	ano
ERK/X/AI/Y/15/Ex	160x160x91 mm	23	IP 68	IK 09	ano
ERK/X/AI/Y/17/Ex	280x230x110mm	2 x 45 ve dvou řadách	IP 68	IK 09	ano
ERK/X/AI/Y/18/Ex	330x230x111mm	2 x 55 ve dvou řadách	IP 68	IK 09	ano
ERK/X/AI/Y/19/Ex	230x200x113mm	2 x 38 ve dvou řadách	IP 68	IK 09	ano
ERK/X/AI/Y/20/Ex	330x230x180mm	2 x 55 ve dvou řadách	IP 68	IK 09	ano
ERK/X/AI/Y/30/Ex	200x230x180mm	2 x 32 ve dvou řadách	IP 68	IK 09	ano
Počet svorek je orientační					
X = počet kabelových vývodů, Y = počet svorek					