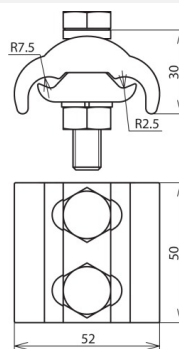


PV 5.16 SKM10X50 GSG CUGALSN (306 106)



Zobrazení je nezávazné



Svorky s pérovou podložkou k propojení/napojení kruhových vodičů/lan v prostředí s nebezpečím výbuchu, zónách 1/21 a 2/22. Svorky jsou zajištěny proti povolení (podle VDE 0185-305-3 Bbl 2).

Typ	PV 5.16 SKM10X50 GSG CUGALSN
Obj. è.	306 106
Materiál svorky	Cu/gal Sn
Rozsah svorky drát/drát	5 - 16 mm
Rozsah svorky (hrubě/jemně slaněný vodič)	16 - 150 mm ²
Šroub	☛ M10 x 50 mm
Materiál šroubu/matice	nerez (V4A)
Číslo materiálu	1.4571 / 1.4404 / 1.4401
Provedení	s pérovou podložkou
Jiskrová bezpečnost pro impulzní bleskový proud (10/350 µs)	25 kA
Jiskrová bezpečnost pro zkratový proud (50 Hz) (0,1 s)	1,65 kA
Norma	s přihlédnutím k ČSN EN 62561-1
Váha	420 g
Číslo celního sazebníku (Kombinovaná Nomenklatura EU)	85389099
GTIN (EAN)	4013364269149
PU	1 ks

Vyhrazujeme si právo provést změny parametrů, konfigurací a technologie, rozměrů, hmotností či materiálu z důvodu technického pokroku. Veškerá zobrazení jsou nezávazná.