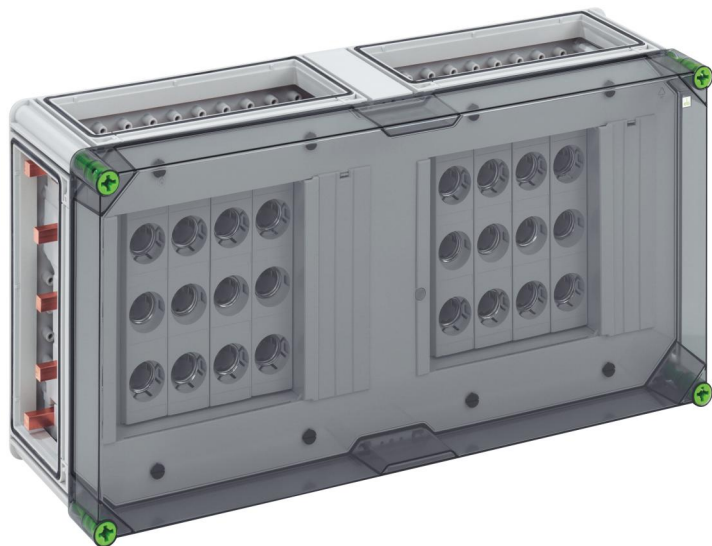


DIAZED® skříň pro jezdcové pojistky

## GSD 428-400



### GSD 428-400

DIAZED® skříň pro jezdcové pojistky

**PŘIZPŮSOBITELNÉ**

Číslo výrobku: 05042884

Rozměry: 640 x 320 x 179 mm

DIAZED® skříň pro jezdcové pojistky, 8 x 3 póly DII patice jezdcové pojistky, E 27 závit, Jmenovitý proud 25 A, Šroubovací přípojka 1,5 - 25 mm<sup>2</sup>, na sběrnici, 5 pólů, N svorky 1,5 - 16 mm<sup>2</sup>, PE svorky 1,5 - 16 mm<sup>2</sup>, 4 x spojovací prvek (GGV)

**na systém přípojníc 400 A, s transparentním víkem**

IP65

IK08



500V

AC



## Technická data

### elektrické vlastnosti

domezovací provozní napětí:	500 V
domezovací izolační napětí AC:	690 V
domezovací izolační napětí DC:	1000 V
třída ochrany:	II
druh krytí:	IP65
domezovací proud:	400 A
UL Type Rating:	3R

### rozměry

šířka:	640 mm
délka:	320 mm
výška:	179 mm
Hmotnost:	11.8 kg

### materiálové vlastnosti

Odolné proti UV záření:	ano
bez obsahu halogenů:	ano
Pevnost žhavicího drátu podle EN 60695-2-11:	960 °C

### mechanické vlastnosti

rázová houževnatost:	IK08
utahovací moment šroubu víka:	2.5 Nm
pro řazení k sobě:	ano

### okolní podmínky

max. relativní vlhkost vzduchu 25 °C:	95 %
max. relativní vlhkost vzduchu 40 °C:	50 %
okolní teplota min.:	-25 °C
okolní teplota max.:	40 °C

### okolní podmínky

okolní teplota 24 h:	35 °C
Místo instalace:	Chráněná venkovní oblast

### Sales Information

EAN:	4013902990856
Třída ETIM:	EC000100
Číslo celní sazby:	85369095

### materiál

materiál spodního dílu:	polykarbonát
materiál horního dílu:	polykarbonát, zesílený skelnými vlákny
materiál těsnění:	polyuretan
materiál šroubu víka:	polyamid, zesílený skelnými vlákny

## Příslušenství

[07251401 - GFS 14-m - Příruby](#)

[07505601 - GSV 56 - Sběrníková spojka](#)