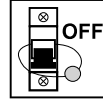


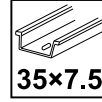
Leválasztó kapcsoló



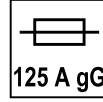
1P, 20A



KI állásban
zárópecsételhető

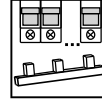


Szerelősínre szerelhető



125 A gG

Javasolt előtétbiztosító

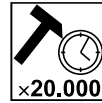


A készülékek csapos
sorolósínekkel
szerelhetők

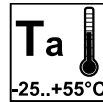


U_{imp}
6 kV

Névleges lökőfeszültség-
állóság



Mechanikai élettartam

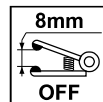


T_a
-25...+55°C

Környezeti hőmérséklet

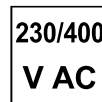


Védettségi fokozat



8mm
OFF

Érintkezők közötti
távolság



Névleges feszültség (V)



U_i
690 V

Névleges szigetelési
feszültség



Villamos élettartam

- **Kapcsolási funkció:** kikapcsoló
- **Névleges áram:** 20 A
- **Névleges feszültség:** 230 V
- **Névleges kapcsolási képesség:** 2,5 kA
- **Rövidzárlatállóság (I_{cw}):** 1,5 kA
- **Feszültség fajtája:** AC

- **Jelzőlámpával:** Nem
- **Fényforrás:** egyéb
- **Modul szélesség:** 1
- **Védettség:** IP20
- **Felirat/jelzés:** nélkül

TRACON	I_n (A) Névleges áram (A)	mm ² Beköthető vezeték keresztmetszet	Pólusszám	Érintkezők
TIK1-20	20	16-50		

Méretrajz

