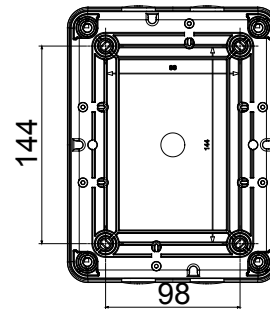
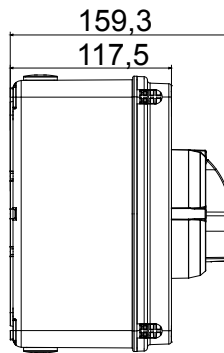
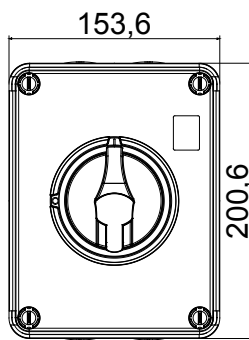




70 RT HP a felületre szerelhető, szigetelő tulajdonságú műanyag vagy fém tokozattal szerelt forgókaros szakaszoló kapcsolók új sorozata, amelynek termékei 16A - 160A változatokban elérhetőek vezérlő (fekete forgókar) vagy veszélyhelyzeti (piros forgókar) alkalmazásokra a lakossági, szolgáltatóipari és ipari környezetekbe egyaránt. A fotovoltaikus alkalmazásokhoz szigetelő tulajdonságú alapanyagból készült 16A-tól 40A-ig terjedő egyenáramú változatok is kaphatóak. A sorozat az 16A-1000A, elosztószekrényekhez alkalmazható változatokkal, illetve a kalapsínre rögzíthető 16-63A változatokkal egészül ki, melyek segédérintkezőkkel is felszerelhetők. Az eszközök kivitelezése csökkenti a bekötési időt, megkönnyíti a telepítést, miközben maximális biztonságot és robusztusságot garantál még a legnehezebb üzemi körülmények között is.

| | | | |
|--|--------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|
| Megszakító | Forgókaros szakaszoló kapcsoló | Változat | Doboz |
| Alapanyag | Szigetelő | Típus | Vezérlő |
| Névleges áramerősség (A) | 25 | Pólusok száma | 8P |
| Kapcsoló színe | Fekete | Zárható | YES (max. 3 zár BE és KI pozícióban) |
| IP védettség szintje | IP66/IP67/IP69 | Ütés állóság | IK08 |
| Környezeti hőmérséklet | -25 +60°C | Fedél csavarok (darabszám és típus) | 4 szigetelő |
| Áramerősség AC21A (230 V) alkalmazási kategória esetén | 25 | Furat bemenet | 4xM25 |
| Áramerősség AC22A (415V) | 25 | Kiegészítők típusa | Max. 1 segédérintkező |
| Áramerősség AC23A (415V) | 25 | Kábel keresztmetszet | 0,75-16 mm ² |

DIMENSIONAL



TECHNICAL SYMBOLOGY

IP

IK

IP66/IP67/IP69

IK08

STANDARDS/APPROVALS

