



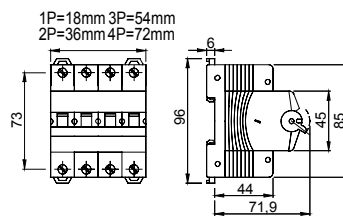
Leírás Kapcsolókapcsoló  
 Cikkszám 90 AM sorozat  
 Pólusok száma 1P  
 Névleges áramerősség 80 A  
 AC Névleges üzemi feszültség (Ue) 240 V

#### ELEKTROMOS JELLEMZŐK

Szabvány	EN 60947-3	Mechanikai élettartam	20.000 maneuvers
Névleges szigetelési feszültség (Ui)	500 V	Csavarhúzó javasolt	Philips
Maximális feszültségimpulzus terhelhetőség (Uimp)	4 kV	Névleges meghúzási nyomaték	2,5 Nm
Névleges frekvencia	50/60 Hz	Max merev kábelszakasz	≤ 1x50 mm <sup>2</sup> - ≤ 2x25 mm <sup>2</sup> - ≤ 3x16 mm <sup>2</sup>
Alkalmazási kategória	AC-22A	Flexibilis vezetékek maximális keresztmetszete	≤ 2x35 mm <sup>2</sup> - ≤ 1x16 + 2x25 mm <sup>2</sup>
Névleges rövid idejű ellenállási áram 1 s-ra (Icw)	960 A	IP védettség szintje	IP20
Teljesítmény disszipáció pólusonként	3,2 W	Üzemi hőmérséklet	-5°C + +40°C
Elektromos állóképesség	3.000 maneuvers	Tropikalizáció	55°C - UR 95%

-	-	Upline/downline tápegység	Yes
-	-	Biconnection (kábel + villafésűk)	Igen (csak a folyásirányban)
-	-	Zárható	Nem

#### DIMENSIONAL



#### STANDARDS/APPROVALS

