

COUPE-CIRCUIT MODULAIRES

PMX10 - 14 gPV

NORMES
IEC/EN 60269-1
IEC/EN 60269-2



CERTIFICATIONS



- Ces coupe-circuit modulaires ont une tension assignée de 1000V et 1100V pour une protection compacte, sûre et économique des installations photovoltaïques avec ou sans voyant de fusion.
- Ils sont réalisés en matériaux thermoplastiques auto-extinguibles avec des contacts en cuivre argenté et des brides de raccordement de grande capacité.

10x38 1000VDC



TAILLE	Pôles	Modules 17,5 mm	In (A)	Sans voyant 1100 VDC	Avec voyant 1000 VDC	U (V)	Cond.
10x38	1	1	32	485150	485152	1000	12/180
	2	2	32	485151	485153	1000	6/90

ACCESSOIRES
PMX10
gPV
p.55

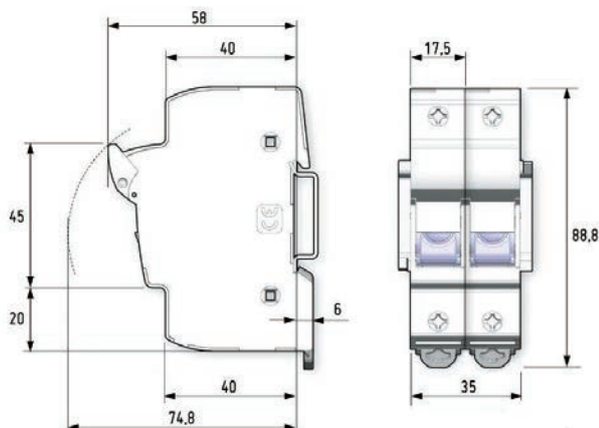
14x51 1100VDC



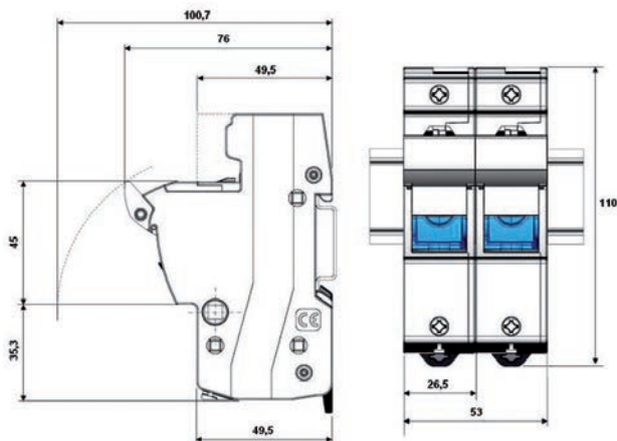
TAILLE	Pôles	Modules 17,5 mm	In (A)	Sans voyant 1100 VDC	Avec voyant 1000 VDC	U (V)	Cond.
14x51	1	1,5	50	485250	485252	1100	6/90
	2	3	50	485251	485253	1100	3/45

ACCESSOIRES
PMX14
gPV
p.57

DIMENSIONS PMX10



DIMENSIONS PMX14



SCANNEZ ICI
POUR + D'INFOS !