



PHOTOVOLTAIC FUSE HOLDERS

PMX 太陽能應用之保險絲座

首先,此PV模組保險絲座提供之特色為1000V或1100V DC之電壓。由於日新月異的能源及科技革命,已經達到了800V以上之無負載電壓;DF便為了太陽能設備研發出更精巧、安全且經濟的保險絲座。

為10x38, 14x51保險絲所設計的保險絲座為依據IEC/EN 60269規範而製造,具有更小的體積、距離減少。同時由高品質之材料製作而成:銅鍍銀的接點,能耐受高溫及可自熄的塑膠材料;所有材料皆按照RoHS規範製造,UL認證(File E359201)。

1000V DC
10x38
不帶燈

極數	模組	參照	敘述	I_n (A)	U (V DC)	包裝 Uni./BOX
1	1	485150 	SINGLE-POLE	32	1000	12/192
2	2	485151 	TWO-POLES	32	1000	6/96

帶燈

1	1	485152 	SINGLE-POLE	32	1000	12/192
2	2	485153 	TWO-POLES	32	1000	6/96



485152

PATENTED DESIGN

1100V DC
14x51
WITHOUT INDICATOR

1	1,5	485250	SINGLE-POLE	50	1100	6/90
2	3	485251	TWO-POLES	50	1100	3/45

WITH INDICATOR


1	1,5	485252	SINGLE-POLE	50	1100	6/90
2	3	485253	TWO-POLES	50	1100	3/45



485250

PATENTED DESIGN

標準
IEC 60269-1
IEC 60269-2
EN 60269-1
EN 60269-2
UL4248-18

認證

RoHS compliant

COMPATIBLE
gPV FUSE-LINKS FOR PHOTOVOLTAIC APPLICATIONS
PAGE 04

COMPATIBLE
CONNECTION ACCESSORIES: PHASE BUSBARS AND ACCESSORIES
SEE CYLINDRICAL

PHOTOVOLTAIC FUSE BASES

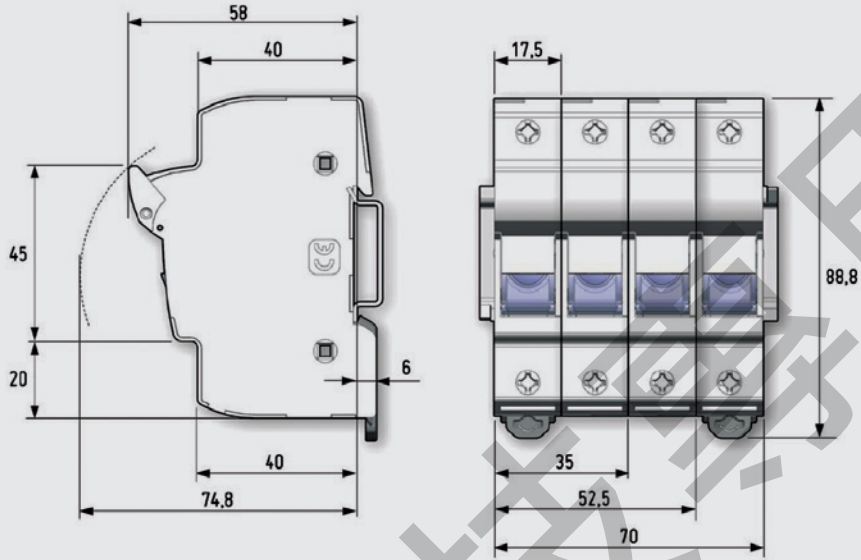
TECHNICAL

PV

太陽能應用之保險絲座

尺寸圖

10x38



TECHNICAL

PV

太陽能應用之保險絲座

尺寸圖

14x51

