

FUSIBLES NH XL gPV 1500VDC

NORMES
IEC/EN 60269-1
IEC/EN 60269-2
UL 248-1
UL248-19

DIMENSIONS
Page 50



PdC (UL)
30 kA

PdC (IEC)
100 kA



INFO +
SOCLES NH XL
1500V
p.77



- Les fusibles PV DF Electric ont été développés pour offrir une protection compacte, sûre et économique des installations photovoltaïques.
- Ces fusibles permettent une protection complète contre les surcharges et les courts-circuits.
- Ces fusibles sont réalisés avec des corps en céramique à haute résistance à la pression interne et aux chocs thermiques permettant un haut pouvoir de coupure.
- Les contacts sont en cuivre argenté et les éléments de fusion en argent pour garantir un bon vieillissement dans le temps.
- Caractéristiques : PdC : 30 kA / Courant fusion : 1,35.In / Courant non fusion : 1,13.In

TAILLE	In (A)	RÉFÉRENCE	RÉFÉRENCE (Boullonnage)
	40	372225	372225B
	50	372230	372230B
NH1 XL	63	372235	372235B
	80	372240	372240B
	100	372245	372245B
	125	372250	372250B
	160	372255	372255B
Non homologuées UL	200	372260	372260B
NH2 XL	200	372350	372350B
	250	372360	372360B
	315	372445	372445B
NH3 L	350	372448	372448B
	355	372450	372450B
	400	372455	372455B

TAILLE	In (A)	RÉFÉRENCE
	160	372420P
	200	372425P
NH3 L	250	372435P
À MICRO	315	372445P
	355	372450P
	400	372455P
	450	372463P
	500	372465P

Microrupteur vendu séparément



SCANNEZ ICI
POUR + D'INFOS !

COMPATIBILITÉ TAILLE FUSIBLES NH XL AVEC SOCLES

Socles	Fusible NH1XL	Fusible NH2XL	Fusible NH3L
NH1 XL	✓	✗	✗
NH2 XL	✓	✓	✗
NH3 L	✓	✓	✓

MICRORUPTEUR

TAILLE	RÉFÉRENCE	Cond.
NH3L	357020	1/5

