



WHERE THE SUN SHINES, WORLDSUNLIGHT THERE

Boîte porte-fusibles solaires PV DC 1000 V WSPV-32B CE TUV 1000 V 10 A 12 A 15 A 16 A 20 A 25 A 30 A 32 A

Une gamme de fusibles 10 x 38 mm spécialement conçus pour la protection des chaînes photovoltaïques. Ces fusibles sont capables d'interrompre les faibles surintensités associées aux défauts des chaînes photovoltaïques (courant inverse, défaut multi-chaînes).



Conformément à la norme IEC60269-1

Courant nominal : 1-32 A

Tension nominale : DC 1000 V

Pouvoir de coupure nominal : DC 20KA

Classe de fonctionnement gPV pour la protection solaire





WHERE THE SUN SHINES, WORLDSUNLIGHT THERE

Paramètre technique du fusible CC :

Article	Fusible CC avec porte-fusible
Numéro de modèle	WSPV-32
Pôle	1P
Courant nominal (In)	1,2,3,4,5,6,8,10,12,15,20,25,32
Capacité de blocage la plus importante (KA)	20
La consommation d'énergie la plus élevée (W)	3,5
Connexion (mm ²)	2,5 -1 0
Température de fonctionnement (°C)	-30~+70
Résistance et humidité à chaud	Classe 2
Altitude (m)	≤ 2000
Humidité relative	≤ 95%
Classe/Degré de protection	IP20
Pollution	3
Environnement d'installation	Aucun choc ni vibration évident
Classe/type d'installation	Classe III/rail DIN
Taille du fusible	10x38

