

FUSE WSFL 10X85 32A 1K5V GPV**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



gPV 10×85 cylindriska säkringselement är utformade för att ge ett kompakt, säkert och ekonomiskt skydd för fotovoltaikmoduler (fältskydd) med spänning upp till 1 500 V DC. De skyddar mot både överbelastning och kortslutning (gPV-klass enligt kraven i IEC60269-6 och UL248-19).

Allmänna beställningsdata

Utförande	Fotovoltaik, Smältsäkringsinsats, 1500 V, 10x85, gPV, 32 A
Art.nr.	4000002612
Typ	FUSE WSFL 10X85 32A 1K5V GPV
GTIN (EAN)	8430243419659
Förp.	5 items

FUSE WSFL 10X85 32A 1K5V GPV

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Godkännanden

ROHS	Uppfyllelse
------	-------------

Mått och vikter

Höjd	85 mm	Bygghöjd (tum)	3.3464 inch
Bredd	10.3 mm	Byggbredd (tum)	0.4055 inch
Nettovikt	5 g		

Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus	Kompatibel utan undantag
REACH SVHC	Nej mSvHC över 0,1 viktprocent

Säkringselement

Säkringslänksstandard	IEC 60269-1, gPV (EN 60269-6)	Ström	32 A
Märkspänning DC	1500 V	Märkbrytförmåga	50 kA
Kontaktmaterial	försilvrad	Effektförbrukning, max.	7.4 W

Klassificeringar

ETIM 8.0	EC002704	ETIM 9.0	EC002704
ETIM 10.0	EC002704	ECLASS 14.0	27-14-20-02
ECLASS 15.0	27-14-20-02		