



FUSIBILE 16A GG 10X38

Industriale > Prese-spine > Interbloccate > Accessori per prese interbloccate > Fusibile cilindrico















Norme

IEC 60269-2-1 UNE 21103 CEI 32/1-4 NCF 63210

Descrizione

Fusibile tipo gG. Dimensioni 10x38 mm. Corrente nominale 16A. Tensione nominale 500V. Per impiego nelle prese interbloccate orizzontali e verticali da 16A e 32A.

Etim

GRUPPO EG000020 - Dispositivi interruzione e fusibili

120 kA

CLASSE EC002704 - Fusibile cilindrico

Tensione nominale	500 V	Corrente nominale	16 A	Tipo di tensione di alimentazione	AC
Tipologia	Fusibile in ceramica	Caratteristica di intervento	Flink (F)	Misura	10×38 mm
Classe di funzionamento secondo IEC 60269	gG	Frequenza d'esercizio	50-60 Hz	Esecuzione indicatore	Altro

Barcode

Potere di interruzione



8056351662994

Pack 10 NR 0.05 [kg]



8050880883356

Cartone 50 NR

0.25 [kg]