

Scheda Tecnica

PTL PGX12-2 500V

4285596



Caratteristiche:

ceramica-PPS contatti rame nichelato cavi in sprovvisto T.max cavi 180°C
T.max PTL 300°C sez.cavi lunghezza cavi Corrente nominale 3A fissaggio
a vite contatti in rame nichelato NO CAVI

Caratteristiche ptl fissaggio a vite contatti in rame nichelato

Descrizione ptl NO CAVI

Dati tecnici

Codice	4285596
Famiglia	PORTALAMPADE
Categoria	TENSIONE DI RETE
Gruppo	STEATITE
Sorgente	PER IODURI/SCARICA
Tipo	CERAMICA-PPS
Attacco	GX12
Tensione (V)	500
Materiale	STEATITE
Contatti ptl	RAME NICHELATO
Cavo ptl	SPROVVISTO
T. max cavo	180°C
T. max PTL	300°C
Corrente nominale	3A
EAN 13	8025241089234
Confezione (pz)	25
Norme di riferimento	EN 60238:2004+A1:2008+A2:2011-04 EN 60238:2011-10

Con riserva di modifiche senza preavviso

WIMEX S.p.A. - Via privata Oslavia, 17 I-20134 MILANO (ITALY)

C.F./P.IVA IT04435660156 - REA MI 1014813 - TRIB.MI 187609/5354/9 - Capitale Sociale €520.000,00 I.V.

Tel.: +39-02-26411758 Fax: +39-02-26414094 e-mail: web@wimex.it PEC: wimex@pec.wimex.it

online: www.wimex.it