

# Scheda Tecnica

**PTL G,GX,GZ 4-5,3-6,35 24V 10A**

4285516



## Caratteristiche:

steatite con piastrina di protezione in mica contatti in nickel cavi in gomma siliconica fibra di vetro T.max cavi 180°C T.max PTL 250°C sez.cavi 0,75 mm<sup>2</sup> lunghezza cavi 15cm Corrente nominale 10A GZ4;G-GX5,3;GX-GZ 6,35

Caratteristiche ptlGZ4;G-GX5,3;GX-GZ 6,35



## Dati tecnici

<b>Codice</b>	4285516
<b>Famiglia</b>	PORTALAMPADE
<b>Categoria</b>	BASSA TENSIONE
<b>Gruppo</b>	STEATITE
<b>Sorgente</b>	PER ALOGENE
<b>Tipo</b>	STEATITE CON PIASTRINA DI PROTEZIONE IN MICA
<b>Attacco</b>	G4-G5,3-G6,35
<b>Tensione (V)</b>	24
<b>Materiale</b>	STEATITE
<b>Contatti ptl</b>	IN NICKEL
<b>Cavo ptl</b>	GOMMA SILICONICA FIBRA DI VETRO
<b>T. max cavo</b>	180°C
<b>T. max PTL</b>	250°C
<b>Sezione Cavo</b>	0,75 mm <sup>2</sup>
<b>Lunghezza cavo (cm)</b>	15cm
<b>Corrente nominale</b>	10A
<b>EAN 13</b>	8025241089005
<b>Confezione (pz)</b>	25
<b>Norme di riferimento</b>	EN 60238:2004+A1:2008+A2:2011-04EN 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