

Scheda Tecnica

PTL G4-GX5,3-GY6,35 24V 5A

4285535



Caratteristiche:

steatite con piastrina di protezione contatti in nickel cavi in gomma siliconica
T.max cavi 180°C T.max PTL 250°C sez.cavi 0,75 mm² lunghezza cavi 15cm
Corrente nominale 4A G4

Caratteristiche ptlG4



Dati tecnici

Codice	4285535
Famiglia	PORTALAMPADE
Categoria	BASSA TENSIONE
Gruppo	STEATITE
Sorgente	PER ALOGENE
Tipo	STEATITE CON PIASTRINA DI PROTEZIONE
Attacco	G4-G5,3-G6,35
Tensione (V)	24
Materiale	STEATITE
Contatti ptl	IN NICKEL
Cavo ptl	GOMMA SILICONICA
T. max cavo	180°C
T. max PTL	250°C
Sezione Cavo	0,75 mm ²
Lunghezza cavo (cm)	15cm
Corrente nominale	4A
EAN 13	8025241089074
Confezione (pz)	25
Norme di riferimento	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