

Scheda Tecnica

PTL E10 VOTIVO

4285698

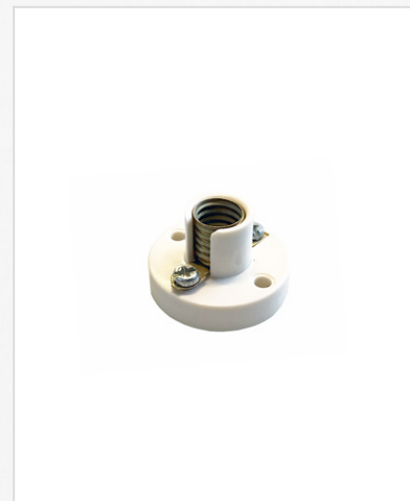


Caratteristiche:

porcellana contatti ottone cavi in sprovvisto T.max cavi T.max PTL 150°C
sez.cavi lunghezza cavi Corrente nominale 0,5A virola in ottone, morsetti in
ottone con fori di fissaggio diam. 3,5mm²

Caratteristiche ptl virola in ottone, morsetti in ottone

Descrizione ptl con fori di fissaggio diam. 3,5mm²



Dati tecnici

Codice	4285698
Famiglia	PORTALAMPADE
Categoria	VOTIVO
Gruppo	PORCELLANA
Sorgente	PER INCANDESCENZA
Tipo	PORCELLANA
Attacco	E10
Tensione (V)	24
Materiale	PORCELLANA
Contatti ptl	OTTONE
Cavo ptl	SPROVVISTO
T. max PTL	150°C
Corrente nominale	0,5A
EAN 13	8025241089654
Confezione (pz)	50
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