

## Lampholders

Portalampada



### Vantaggi prodotto

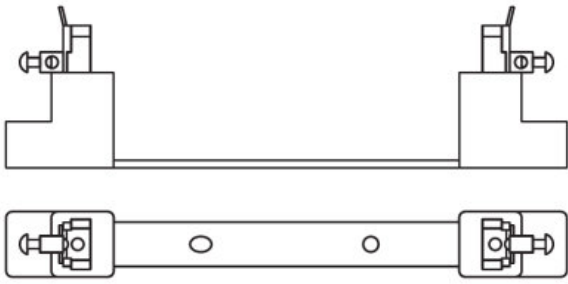
- Portalampada dello stesso produttore delle lampade corrispondenti
- Disponibilità di un'ampia gamma di portalampada
- Eccellente qualità ad un prezzo interessante

### Caratteristiche prodotto

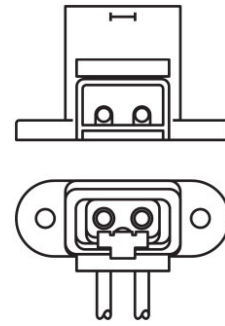
- Principio di contatto maturo, verificato e testato



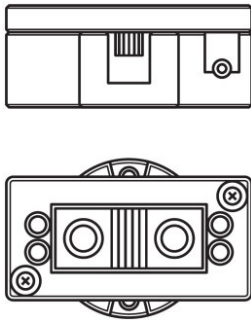
## Scheda della famiglia di prodotto



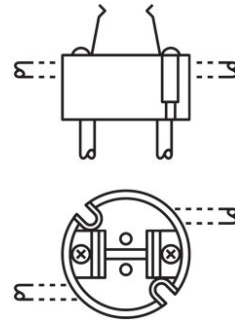
327138\_Lampholder SharXs SFC 10-4, SharXs SFC 10-4 Prefocus



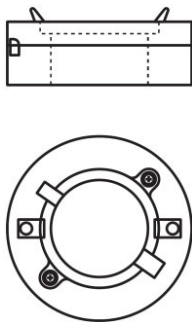
327139\_Lampholder TP22-HCE PAR, TP22-HCE S4, TP22-HCE



327150\_LAMPHOLDER G38



327152\_LAMPHOLDER GY9,5



327136\_Lampholder Lok-It! PGJX50 VS24, Lok-It! PGJX50 VS1

## Scheda della famiglia di prodotto

### Dati tecnici

Descrizione del prodotto	Dati elettrici				Dimensioni e peso
	Potenza di lampada	Tensione di lampada	Tensione di innesco	Corrente di lampada	Sezione del conduttore o del morsetto
LAMPHOLDER SharXS SFc10-4	1500 W	1000 V	25 kVp <sup>1)</sup>	15,0 A	1,31...3,31 mm <sup>2</sup>
LAMPHOLDER TP22H/CE	1000 W	250 V			1,31 mm <sup>2</sup> <sup>2)</sup>
LAMPHOLDER G38	5000 W	1000 V	50 kVp <sup>1)</sup>	50,0 A	2,08...13,30 mm <sup>2</sup>
LAMPHOLDER GY9.5	500 W	1000 V	5,0 kVp <sup>1)</sup>		0,82 mm <sup>2</sup> <sup>2)</sup>
LAMPHOLDER LOK-IT! PGJX50	1500 W	250 V	5,0 kVp <sup>1)</sup>	16,0 A	1,31...3,31 mm <sup>2</sup>

Descrizione del prodotto	Temperature e condizioni di utilizzo	Environmental information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)		
	Max temp.amb.ammessa sulla schiacciatura	Date of Declaration	Primary Article Identifier	Declaration No. in SCIP database
LAMPHOLDER SharXS SFc10-4	250 °C	19-01-2022	4008321302175	In work
LAMPHOLDER TP22H/CE		19-01-2022	4008321335241	In work
LAMPHOLDER G38	350 °C	19-01-2022	4008321355980	In work
LAMPHOLDER GY9.5		19-01-2022	4008321356000	In work
LAMPHOLDER LOK-IT! PGJX50	350 °C	19-01-2022	4008321404725   4008321404718	In work

<sup>1)</sup> Massimo (intervallo impulsi; il picco di tensione può essere fino a 1,4 volte superiore)

<sup>2)</sup> Cavi collegati

## Scheda della famiglia di prodotto

---

### Consigli di applicazione

Per informazioni più dettagliate e grafici consultare la scheda tecnica

---

### Clausola

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.