

**SCA360R7W**

**PRESA FISSA**  
**60A 2P 3W 7h 480V 120X120MM**  
**Morsetti a vite**



\* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



UL 1682  
 CSA C22.2 No 182.1-17

**CARATTERISTICHE GENERALI**

Serie Commerciale	Serie OPTIMA[UL]
Descrizione sintetica	PRESA FISSA

**Descrizione**

La presa fissa della SERIE OPTIMA[UL] è progettata per connessioni elettriche industriali affidabili e sicure. Con una tensione nominale di 480V e una corrente nominale di 60A, questa presa a 2 poli e 3 fili garantisce prestazioni elevate. Il riferimento orario a 7h e il grado di protezione IP67/IP69 assicurano resistenza in ambienti difficili. Dotata di morsetti a vite, offre un'installazione sicura e stabile. Le uscite disponibili sono di tipo diritta. Questo prodotto è UL listed, confermando la sua conformità agli standard di sicurezza internazionali.

Tipo installazione	INCASSO
--------------------	---------

**CARATTERISTICHE TECNICHE**

Corrente nominale	60A
Poli	2P 3W
Riferimento Orario	7h
Tensione nominale	480V
Morsetti	Morsetti a vite

**CARATTERISTICHE FISICHE**

Tipo installazione	INCASSO
Colore	ROSSO
Materiale	TERMOPLASTICO
Grado di protezione generico	Stagno all'immersione
Grado di protezione IP	IP67/IP69
Grado di protezione IK	IK10
Grado di protezione UL	TYPE 3R, 4, 4X
Tipo di uscite disponibili	DIRITTA
Materiale di contatto	CuZn (ottone)

**CARATTERISTICHE DIMENSIONALI**

Flangia	120X120MM
---------	-----------

**DOWNLOAD**

Disegno tecnico [PDF]  
 Disegno tecnico [DWG]  
 Disegno tecnico [STP]  
 Istruzioni per l'utilizzo

**OPZIONI & NOTE VARIE**

Note catalogo	UL listed
---------------	-----------