

SCA460R12S

PRESA FISSA
60A 3P 4W 12h 125/250V
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], con una tensione nominale di 125/250V e una corrente nominale di 60A, questa presa a 3 poli e 4 fili, garantisce prestazioni ottimali. Il riferimento orario a 12h e il grado di protezione IP44 assicurano un'installazione sicura in ambienti con esposizione limitata a polvere e spruzzi d'acqua. Dotata di morsetti a vite, la presa offre uscite diritte per una connessione semplice e sicura. Inoltre, è UL listed, garantendo conformità agli standard di sicurezza internazionali.

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

CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	60A
Poli	3P 4W
Riferimento Orario	12h
Tensione nominale	125/250V
Morsetti	Morsetti a vite

CARATTERISTICHE FISICHE

Tipo installazione	INCASSO
Colore	ARANCIO
Materiale	TERMOPLASTICO
Grado di protezione generico	Protetto da getti d'acqua
Grado di protezione IP	IP44
Grado di protezione IK	IK10
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
---------------	-----------