



TARU AG  
Bohlstrasse 16  
8240 Thayngen  
Schweiz  
Tel. +41 52 533 82 33  
[info@taru.ch](mailto:info@taru.ch)  
[www.taru.ch](http://www.taru.ch)

## PV AC FI/LS30mA/16A T23 GEN24

**Scatole di collegamento per generatori pronte per il collegamentoLa soluzione perfetta per tutte le esigenze del cliente.**

Montati tra i moduli solari e l'inverter, i quadri di collegamento dei generatori assicurano l'interconnessione delle correnti prodotte. TARU ha tenuto conto delle continue esigenze dei propri clienti per sviluppare numerose configurazioni standard di quadri di collegamento dei generatori.

L'offerta spazia dalle soluzioni da installare sui tetti ai grandi parchi solari.

A seconda della versione, le scatole sono dotate di morsettiere, protezione da sovratensione, fusibili rilevatori di arco e interruttori di protezione fino al sistema di monitoraggio permanente della potenza delle stringhe.

Cassetta di collegamento per alimentazione di emergenza composta da:

1 pz. FI/LS 30mA/16A

1 pz. Presa tipo 23

1 pz. Cavo di collegamento 1,5 m, 3x2,5 mm<sup>2</sup>

il tutto integrato in un alloggiamento in plastica,

dimensioni A x L x P: 190x184x106 mm,

con intaglio DIN 144 mm

con supporti a parete

Grado di protezione: IP65

con cavo PE da 15 cm, 10 mm<sup>2</sup>, con estremità azzurre

per collegare il connettore dell'inverter

alla barra di terra.

### Informazioni generali sull'ordine

Tipo: PV AC FI/LS30mA/16A T23 GEN24

Riferimento: 56797

Cdt.: 1

**PV AC FI/LS30mA/16A T23 GEN24**

**Caratteristiche tecniche**

**Dimensioni e peso**

Larghezza	184 mm	Altezza	190 mm
Profondità	106 mm	Peso netto	1400 g

**Uscite CC (per MPPT)**

Collegamento	#NV	Numero uscite CC	-
--------------	-----	------------------	---

**Ingressi CC (per MPPT)**

Collegamento	#NV	Numero di ingressi CC	-
Fusibile	senza fusibile		

**Proprietà elettriche DC**

$I_{sc} \text{ max. Uscita} = I_{tot} \times 1,25$

		Corrente di ingresso CC per ingresso/totale	
Tension nominale DC	230V AC	I <sub>IN</sub> par Entrée/tot	-/16 A CC
Messa a terra senza interruttore		Prot. da sovratensione	#NV

**Custodia**

Tipo di montaggio	Montaggio a parete	Grado di protezione	IP65
Materiale	Plastica		
Temp. max:	Da -15 °C a +45 °C	(temperatura ambiente)	