

# TOPTER

Prese in **termoplastico**  
per impieghi standard

## Sicura

La manovra, **lucchettabile fino a 2 lucchetti**, impedisce qualsiasi azionamento non autorizzato e garantisce la massima protezione agli operatori.

## Affidabile

L'interruttore **AC3-AC23A** resiste a carichi elevati ed è equipaggiabile con due contatti ausiliari per la segnalazione remota.

## Robusta

Il frutto presa è integrato nel corpo senza l'uso di viti. Nella versione con fusibili, lo **sportello indistruttibile** si sgancia in caso di forzatura, proteggendo l'integrità e la durata del prodotto.



AMAS5916

# TAIS & TOPTER

Libertà di scelta

Chiarezza della funzione  
Semplicità del progetto  
Qualità della manifattura  
Eccellenza del servizio



SISTEMI ELETTRICI



Palazzoli S.p.a  
Via F. Palazzoli, 31 - 25128 Brescia - Italy  
Tel. +39 030 2015.1  
palazzoli.com



**Palazzoli**  
SISTEMI ELETTRICI E LUCE D'AUTORE

**Palazzoli**

# TAIS

Prese in **resina termoidurente Palazzoli**  
per impieghi gravos

## Eterna

La **Resina Termoidurente Palazzoli** resiste alla fiamma, non la propaga e non emette gas tossici, assicurando protezione totale e prestazioni durature nel tempo.

## Estrema

La **base portafusibili in ceramica** sopporta le alte temperature senza deformarsi e mantiene la stabilità anche in caso di sovraccarichi o surriscaldamenti.

## Solida

L'**interblocco in acciaio** e l'interruttore sezionatore AC3-AC23A a corrente nominale assicurano affidabilità e continuità operativa.



# TAIS

Prese in resina termoidurente Palazzoli

		IP66/67/69			
		DIRETTA		FUSIBILI	
M95 ingresso dall'alto M25	16A	230V	2P+⊕	470126	472620
		400V	3P+⊕	470136	472730
			3P+N+⊕	470146	472830
	24V	2P 150VA	-	469873*	
	32A	230V	2P+⊕	469226	468226
		400V	3P+⊕	469236	468236
M125 ingresso M32	32A	400V	3P+N+⊕	470246	472831
		63A	400V	3P+⊕	470336
				400V	3P+N+⊕
M250 ingresso M32	125A	400V	3P+⊕	480436	482436
			3P+N+⊕	480446	482446

\* Trasformatore autoprotetto, non necessita di fusibili

		IP66/67/68/69
		FISSE
flangia dimensioni 65x83		773126
		773136
		773146
		-
		773226
flangia dimensioni 100x108		773236
		773246
		773336
flangia dimensioni 114x114		773346
		773436
		773446



Gamma completa TAIS

## TAIS

**Gamma**  
Da 16A a 125A

**Materiale involuoco**  
Termoidurente GWT 960°C

**Grado di protezione**  
IP66/IP67/IP69

**Resistenza agli urti**  
IK10

**Interruttore**  
AC3-AC23A a corrente nominale con 2 contatti ausiliari di stato opzionali (supporto porta contatti integrato)

**Base portafusibili**   
In ceramica a bascula per fusibili cilindrici 16A-32A - 10.3x38; 63A - 22x58; 125A - NH00

**Manovra lucchettabile**  
3 lucchetti fino a 8 mm

**Meccanismo interblocco**

**In acciaio**

**Temperatura di esercizio**  
-30°C ÷ +60°C

**Frutto presa**  
In tecnopolimero per impieghi gravosi GWT 960°C



Gamma completa TOPTER

## TOPTER

**Gamma**  
Da 16A a 63A

**Materiale involuoco**  
Tecnopolimero GWT 650°C

**Grado di protezione**  
IP66/IP67

**Resistenza agli urti**  
IK08

**Interruttore**  
AC3-AC23A a corrente nominale con 2 contatti ausiliari di stato opzionali (con kit 579851)

**Base portafusibili**   
In tecnopolimero a cassetto per fusibili cilindrici 16A-32A - 10.3x38; 63A - D02

**Manovra lucchettabile**  
2 lucchetti fino a 8 mm

**Meccanismo interblocco**

**In tecnopolimero**

**Temperatura di esercizio**  
-25°C ÷ +50°C

**Frutto presa**  
In tecnopolimero per impieghi standard GWT 850°C

# TOPTER

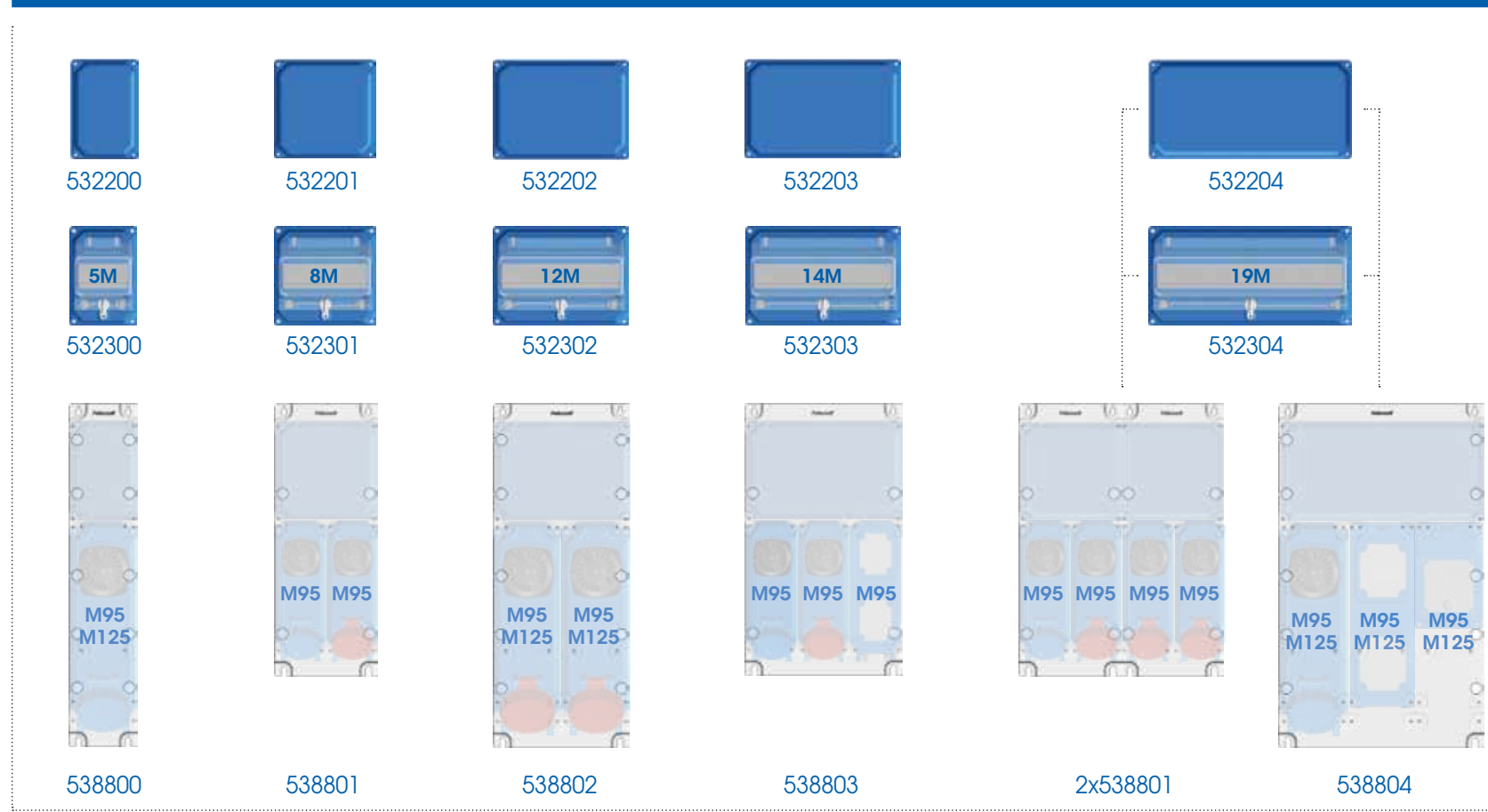
Prese in termoplastico

		IP66/67			
		DIRETTA		FUSIBILI	
presa dimensioni 103x230	16A	230V	2P+⊕	491126	490126
		400V	3P+⊕	491136	490136
			3P+N+⊕	491146	490146
	24V	2P 150VA	-	490024*	
	32A	230V	2P+⊕	491226	490226
		400V	3P+⊕	491236	490236
presa dimensioni 115x290	63A	400V	3P+⊕	491246	490246
			3P+N+⊕	481336**	480336**
			400V	3P+N+⊕	481346**

\* Trasformatore autoprotetto, non necessita di fusibili  
\*\* Grado di protezione IP65

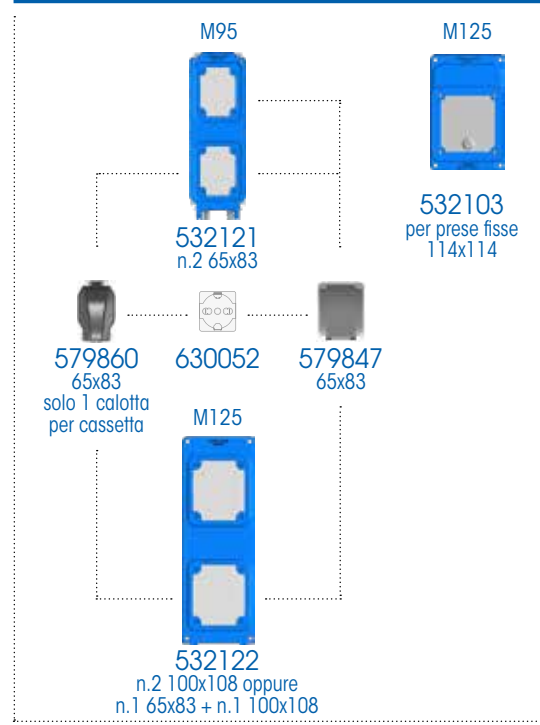
		IP66/67
		FISSE
flangia dimensioni 65x83		489126
		489136
		489146
flangia dimensioni 88x100		-
		489226
		489236
		489246
flangia dimensioni 100x100		489336
		489346

### Cassette e piastre per realizzare quadri da 16A-63A

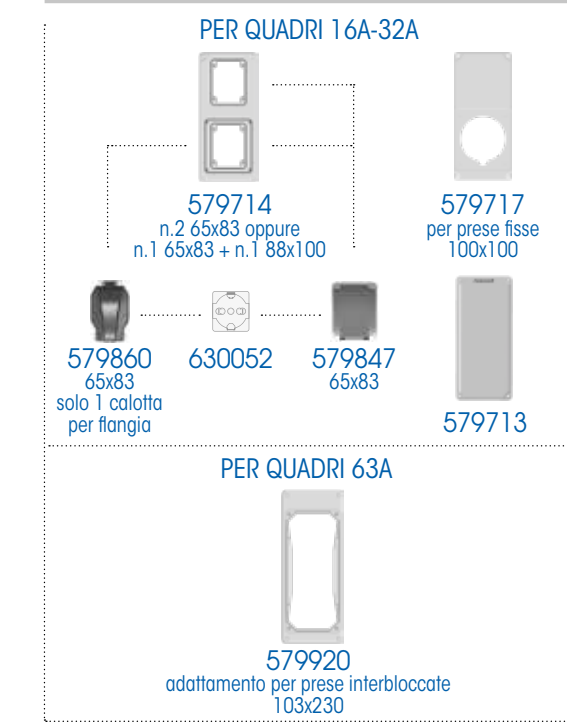


	Raccordi di accoppiamento prese e cassette	538425 (M25) 538432 (M32)
	Contatto ausiliario stato interruttore	270331 (1 NA) 270332 (1 NA+1 NC)

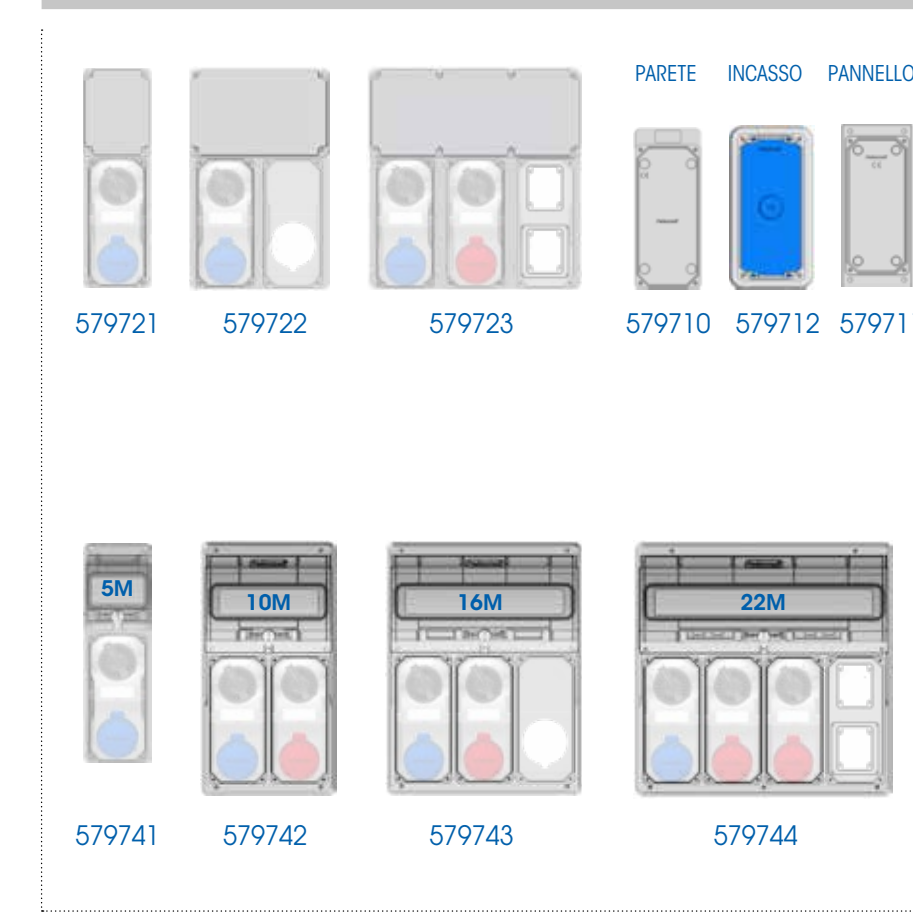
### Cassette per prese fisse e calotte schuko



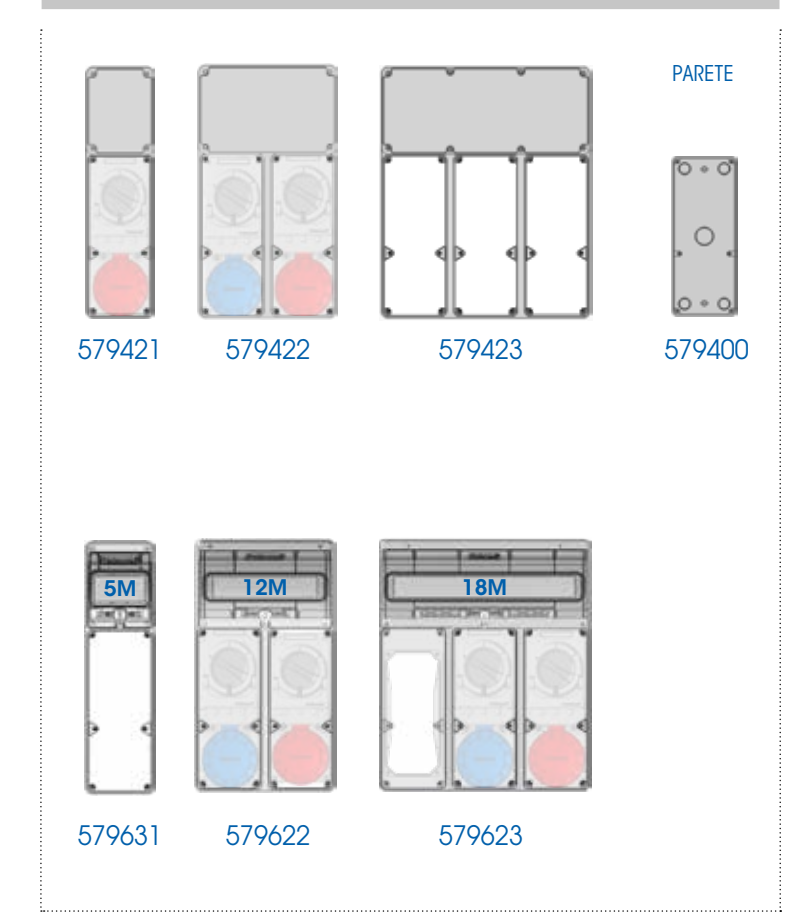
### Flange per prese e calotte schuko



### Quadri e cassette da 16A-32A



### Quadri e cassette da 63A



	Supporto contatti ausiliari stato interruttore	579851
	Contatto ausiliario stato interruttore	270331 (1 NA) 270332 (1 NA+1 NC)
	Contatto ausiliario spina inserita	579850
	Raccordo di accoppiamento quadri	580250 (Pg 21)

Adatto per prese interbloccate e fisse