



### Presentazione

Gamma	Actassi
Tipo prodotto	Power distribution rail
Applicazione	Multifunzione
Descrizione presa standard	Pin earth
Accessori / categoria degli elementi	Accessorio di distribuzione della corrente
Configurazione poli di uscita	2P+E con serrande
Quantità per confezione	Set da 1
Colore	Alluminio

### Caratteristiche tecniche

Composizione dispositivo	1 power rail Elementi di fissaggio
Posizione terreno	35° ground lug
Numero di prese	6
Corrente nominale [In]	16 A
Tensione nominale di impiego [Ue]	230 V CA
Tipo di protezione	Surge arrester
Installazione	Rack 19" Montante
Tipologia fissaggio	Tramite supporti cavo Fissaggio diretto
Materiale	Poliammide 6 con 30 % di vetro in fibra
Finitura superficie	Anodizzato
Collegamento elettrico	3 m power cord 3 x 1,5 mm² H05VV-F3G1.5
Numero di unità rack	1U
Altezza	95 mm
Larghezza	482,6 mm
Profondità	44 mm

### Ambiente

Grado di protezione IP	IP20 conforming to CEI 60529
Resistenza al fuoco	850 °C
Marchi qualità	UTE
Norme di riferimento	IEC 60884 NBN C 61-112-1 NFC 61-314

### Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	7,5 cm
Confezione 1: larghezza	9,5 cm
Confezione 1: profondità	50,0 cm
Confezione 1: peso	900,0 g
Unità di misura confezione 2	PAL

Numero di unità per confezione 2	8
Confezione 2: altezza	20,0 cm
Confezione 2: larghezza	40,0 cm
Confezione 2: profondità	60,0 cm
Confezione 2: peso	9,44 kg

## Sostenibilità dell'offerta

Regolamento REACH	<a href="#">Dichiarazione REACH</a>
REACH senza SVHC	Sì
Direttiva RoHS UE	Conformità <a href="#">EU RoHS Dichiarazione</a>
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	<a href="#">Dichiarazione RoHS Della Cina</a>
Informazioni esenzioni RoHS	<a href="#">Sì</a>