

Codice articolo

SIP 3265 SV



Spina mobile, serie PLUSO, 3 poli + N + PE, 6 h (rosso), 32 A, 200/346 ÷ 240/415 V, con invertitore di fase

Descrizione prodotto		Proprietà dei materiali	
Tipo prodotto	Spina Mobile	Colore	Grigio RAL 7035, rosso RAL 3000
Serie	SIP...SV, PLUSO	Conformità RoHS	Conforme con esenzioni 6(c): lega di rame contenente fino al 4% in peso di piombo
Tipo connessione	Connessione con morsetto a vite	China RoHS - EFUP	50
N. poli	3 poli + neutro +	Sostanze REACH SVHC	Sì Piombo
Riferimento orario	6	Codice SCIP	Ca7de37f-add8-4b77-9861-279c94903ade
Specifica	Con invertitore di fase	Approvazioni / Normative	
Dati tecnici		Normativa di riferimento	EN 60309-1 e -2
Corrente	32 A	Informazioni commerciali	
Tensione	200/346 ÷ 240/415 V	Codice EAN13	8015747083959
Grado di protezione IP	IP44	Caratteristiche imballaggio	
Ulteriori dettagli tecnici		Peso imballo	4,72 kg
Peso	231,00 g	Volume imballo	21,10 dm ³
Temperature di esercizio (min, max)	-25°C ... +40°C	Descrizione imballo	Scatola cartone
		Quantità imballo	20 pz
		Codice EAN13 imballo	8015747208574

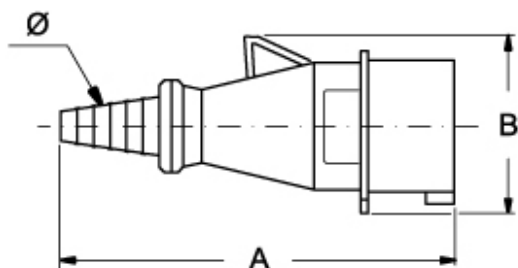
Codice articolo

SIP 3265 SV



Disegni da catalogo

SIP ... SV

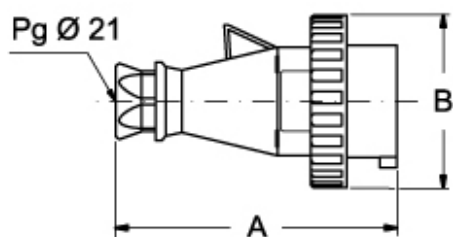


	A	B	Ø min	Ø min
16A	167,5	75	9	22
32A	192,5	87	9	22

Disegni da catalogo



SIPW ... SV



	A	B
16A	150	86
32A	175	99,5

Note

Le misure indicate non sono impegnative e possono essere variate senza alcun preavviso.

- Conformi alle norme CEI EN 60309-1 e -2
 - Corpo e frutto in materiale isolante termoplastico autoestinguento
 - Tipi SIP... (IP44), corpo colore rosso (distintivo della tensione di impiego), entrata con passacavo
 - Tipi SIP...SV (IP44), entrata con pressacavo nel colore distintivo della tensione di impiego, corpo colore grigio RAL 7035
 - tipi SIPW... (IP67), corpo colore grigio RAL 7035, ghiera colore rosso (distintivo della tensione di impiego), entrata con pressacavo
 - Tipi SIPW...SV (IP66/IP67), entrata con pressacavo nel colore distintivo della tensione di impiego, corpo colore grigio RAL 7035, ghiera con guarnizione, con colore distintivo della tensione di impiego, posizione contatto diverso da h 6 a richiesta
 - Dispositivo incorporato per inversione di fase, manovrabile con semplice cacciavite
 - Serraggio conduttori con viti imperdibili
 - Tipi SIP/SIPW...SM/SI: contatti nichelati a richiesta
 - Tipi SIPW...SV HEAVY DUTY: contatti nichelati a richiesta
-