







DESCRIZIONE ESTESA

Guscio per giunzione lineare in resina siliconica atossica da colare per cavi estrusi unipolari e multipolari con isolamento 0,6/1 kV.

GAMMA DI PRODOTTO	
Famiglia	GSA
Linea	-
Size	Sei
Nome commerciale	GSA
Contenuto del Kit	Semigusci in polipropilene (PP), Istruzioni

INFORMAZIONI DIMENSIONALE			
Lunghezza (L)	mm 8	870	SER.
Larghezza (D)	mm 2	200	
Profondità (H)	mm 2	200	
Spessore	mm -	-	D [mm]
			D funut

INFORMAZIONI CONNESSIONE		
Connessione in Linea		Si
Connessione in Derivazione		No
Esecuzione		A colata
Applicazione		Interrata , aerea , sommersa
Numero conduttori cavo passante max		4
Sezione cavo (min – max)	(Flessibile) mm ²	185 400
Diametro cavo (min – max)	mm	55 80

INFORMAZIONI CAVO		
Grado di isolamento	kV	0,6/1
Conduttore in rame		Si
Conduttore in alluminio		Si

INFORMAZIONI CONNETTORE		
Tipo connettore incluso	-	
Materiale connettore	-	
Connettore pre-isolato	-	
Materiale isolamento connettore	-	
Grado di isolamento	kV -	
Numero poli	-	
Tipo serraggio	-	
Conduttore in rame	-	
Conduttore in alluminio	-	
Connessione rame/alluminio	-	

INFORMAZIONI GUSCIO			
Materiale		Polipropilene (PP)	
Rigidità dielettrica	kV/mm	> 20	
ST-GSA6-04	Rev. 2020-05-04	FMT-EC001169-00	Pag. 1/2

ETELEC Italia SpA – Via D. de Roberto, 40 – 80143, Napoli Italia | T. +39 081 584.66.10 | etelec@etelec.it | etelec.com



Temperatura di esercizio (min – max). °C - 20 + 90
Autoestinguenza No
Halogen Free (F), (CI), (Br), (I), (At) Si
Lead Free Pb Si
UV Resistant No
Separatore delle fasi Si
Strain Relief System (SRS) No

INFORMAZIONI ISOLANTE		
Materiale		-
Rigidità dielettrica	kV/mm	-
Colore		-
Riaccessibilità		-
Atossicità		-
Autoestinguenza	UL	-
Halogen Free	(F), (Cl), (Br), (I), (At)	-
Lead Free	Pb	-
Shelf life		-

CONFORMITA' DI PRODOTTO E DI SISTEMA	
Certificati	-
Norme di riferimento	CEI EN 50393 IEC 60529
Conformità	Direttiva Bassa Tensione 2014/35/UE (LVD) Direttiva 2011/65/EU (RoHS 2) e 2015/863/UE (RoHS 3)
Comportamento al fuoco	Non Applicabile
Marcatura CE	Si
Marcatura Doppio Isolamento	Si
Grado di protezione	IP X8
Classificazione ETIM Ver. 7	.0 EC001169

INFORMAZIONI DI SICUREZZA		
Prodotto tossico	No	
Prodotto pericoloso	No	
Conformità CLP (Regolamento 1272/2008/CE)	Si	

INFORMAZIONI LOGISTICHE				
	Barcode	1 pc	EAN 13	8058774263406
	Dimensioni (L x W x H)	1 pc	m	0,900 x 0,20 x 0,20
	Peso	1 pc	kg	0,700
imballo [Barcode	-	-	-
	Dimensioni (L x W x H)	-	-	-
	Peso	-	-	-

Codice doganale	85369010
Paese d'origine	Italia

NOTE

Queste informazioni e le nostre indicazioni tecniche corrispondono a nostre cognizioni ed esperienze senza tuttavia costituire nostra garanzia in relazione ai risultati finali o responsabilità derivanti da qualsivoglia rapporto giuridico. Considerata, infatti, la molteplicità dei materiali delle condizioni delle movimentazioni e stoccaggio, nonchè delle condizioni produttive e di impiego, tutte le informazioni e le indicazioni sopra riportate devono essere preventivamente verificate dall'utente in funzione delle sue specifiche circostanze di utilizzo.

ST-GSA6-04	Rev. 2020-05-04	FMT-EC001169-00	Pag. 2/2
ETELEC Italia SpA – Via D. de Roberto, 40 – 80143, Napoli Italia T. +39 081 584.66.10 etelec@etelec.it etelec.com			