



DESCRIZIONE ESTESA

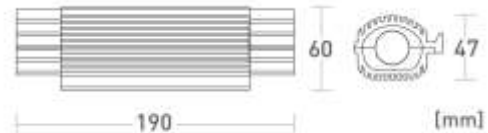
Giunto IP68 ad isolamento in gel siliconico riaccessibile e atossico per connessione in linea di cavi di energia 0,6/1 kV fino a cinque fasi.

GAMMA DI PRODOTTO

Famiglia	SHARK®
Linea	SIXEIGHT serie 68
Size	Uno
Nome commerciale	SHARK 6801
Contenuto del Kit	Giunto, Dadi di serraggio, Guarnizioni, Istruzioni

INFORMAZIONI DIMENSIONALE

Lunghezza (L)	mm	190
Larghezza (W)	mm	60
Profondità (H)	mm	47
Spessore	mm	-



INFORMAZIONI CONNESSIONE

Connessione in Linea	Si
Connessione in Derivazione	No
Esecuzione	In Gel pre-riempito
Applicazione	Interrata , aerea , sommersa
Numero conduttori cavo passante max	5
Sezione cavo (min – max)	(Flessibile) mm ² 2,5 ... 6
Diametro cavo (min – max)	mm 12 ... 18

INFORMAZIONI CAVO

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

INFORMAZIONI CONNETTORE

Tipo connettore incluso	-
Materiale connettore	-
Isolamento connettore	-
Materiale isolamento connettore	-
Numero poli	-
Tipo serraggio	-
Conduttore in rame	-
Conduttore in alluminio	-
Connessione rame/alluminio	-
Separatore delle fasi	No

INFORMAZIONI GUSCIO

Materiale	Polipropilene (PP), Polivinilcloruro (PVC)
Colore	Blu, Grigio
Temperatura di esercizio (min – max).	°C - 20 ... + 90

Autoestinguenza	V2
Halogen Free	(F), (Cl), (Br), (I), (At) Si
Lead Free	Pb Si
UV Resistant	Si
Strain Relief System (SRS)	Si

INFORMAZIONI ISOLAMENTO

Materiale	Gel siliconico
Colore	Trasparente
Riaccessibilità	Si
Atossicità	Si
Autoestinguenza	UL Si
Halogen Free	(F), (Cl), (Br), (I), (At) Si
Lead Free	Pb Si
Shelf life	Senza scadenza

CONFORMITA' DI PRODOTTO E DI SISTEMA

Certificati	Intertek (n. 200012566UDI)
Norme di riferimento	CEI EN 50393 EN 60695-2-11 CEI 20-37/2-1 CEI 20-37/4 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	Autoestinguenza – Bassa emissione di fumi e gas tossici
Marcatura CE	Si
Marcatura Doppio Isolamento	Si
Grado di protezione	IP 68 (10m di profondità)
Classificazione ETIM	Ver. 7.0 EC001169

INFORMAZIONI DI SICUREZZA

Prodotto tossico	No
Prodotto pericoloso	No
Conformità CLP (Regolamento 1272/2008/CE)	n.a.

INFORMAZIONI LOGISTICHE

confezione	Barcode	1 pc	EAN 13	8033712908816
	Dimensioni (L x W x H)	1 pc	m	0,20 x 0,12 x 0,06
	Peso	1 pc	kg	0,360

Codice doganale	85363010
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, nonché 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.