



DESCRIZIONE ESTESA

Dispositivo di connessione ad isolamento in gel silicónico pre-riempito riaccessibile e atossico per isolamento e protezione di connessioni

GAMMA DI PRODOTTO

Famiglia	MiniBox		
Linea	MiniBox		
Codice metal	MBX01	MBX02	MBX03
Size	1	2	3
Nome commerciale	MiniBox 1	MiniBox 2	MiniBox 2
Contenuto del Kit	Dispositivo di connessione in gel		

INFORMAZIONI DIMENSIONALE

		MBX01	MBX02	MBX03
Larghezza (L)	mm	36,2	42,6	56,9
Profondità (P)	mm	32,8	32,8	32,8
Altezza (H)	mm	22,0	22,0	22,0

INFORMAZIONI CONNESSIONE

Connessione in Linea		Si
Connessione in Derivazione		Si
Esecuzione		In Gel pre-riempito
Numero totale di connessioni		Dipendente dal connettore utilizzato
Numero totale di potenziali		Dipendente dal connettore utilizzato
Sezione cavo (min – max)	(Flessibile) mm ²	Dipendente dal connettore utilizzato
Diametro esterno cavo (min - max)	mm	Dipendente dal connettore utilizzato
Tensione di isolamento nominale	kV	0,6/1
Corrente nominale	A	Dipendente dal connettore utilizzato

INFORMAZIONI CONNETTORE

Tipo connettore incluso		n.a.
Isolamento connettore		n.a.
Materiale		n.a.
Colore		n.a.
Numero di vie		n.a.
Lunghezza spellatura	mm	n.a.
Tipo serraggio		n.a.
Conduttore in rame		n.a.
Conduttore in alluminio		n.a.
Connessione rame/alluminio		n.a.
Temperatura di esercizio (min – max).	°C	n.a.
Autoestinguenza	UL94	n.a.

INFORMAZIONI GUSCIO

Materiale	Polipropilene (PP)
Colore	Grigio
Temperatura di esercizio (min – max).	°C - 20 ... +90
Autoestinguenza	UL94 HB
Halogen Free	(F), (Cl), (Br), (I), (At) Si
Lead Free	Pb Si
UV Resistant	No

INFORMAZIONI ISOLAMENTO

Materiale	Gel siliconico
Colore	Trasparente
Riaccessibilità	Si
Atossicità	Si
Autoestinguenza	UL94 HB
Halogen Free	(F), (Cl), (Br), (I), (At) Si
Lead Free	Pb Si
Shelf life	Senza scadenza

CONFORMITA' DI PRODOTTO E DI SISTEMA

Certificati	n.d.
Norme di riferimento	CEI EN 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 X8
Classificazione ETIM	Ver. 7.0 EC001170

INFORMAZIONI DI SICUREZZA

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

INFORMAZIONI LOGISTICHE

				MBX01	MBX02	MBX03
blister	Barcode	1 pc	EAN 13	8058774268449	8058774268463	8058774268487
	Dimensioni (L x W x H)	1 pc	m		0,15 x 0,09 x 0,01	
	Peso	1 pc	kg	0,025	0,026	0,035
imballo	Barcode	12 pcs	EAN 13	8058774268456	8058774268470	8058774268494
	Dimensioni (L x W x H)	12 pcs	m		0,24 x 0,12 x 0,13	
	Peso	12 pcs	kg	0,300	0,320	0,420

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.