

Conduleta Tipo Mogul

Tipo S4 - C
NEMA 3 / 4 / 4x



No. CRS 18888

Aplicaciones

Se utiliza en instalaciones eléctricas a prueba de intemperie, permitiendo el halado, empalme y paso.

Sirve en instalaciones cuando existen curvas, proporciona facilidad de acceso a los cables para el mantenimiento y aberturas más largas necesarias cuando se halan conductores de calibre grueso.

Dimensiones Conduleta Tipo Mogul

Diámetro	A	B	C	D	E
1/2"	84,1	25,4	34,9	106,3	19
3/4"	100	30,1	39,6	123	19
1"	115,8	34,1	44,4	143	21
1½"	165,1	102,3	69,8	200	31,8
2"	217,4	122,2	95,2	248	31,8
2½"	276,2	155,5	127	311	43
3"	276,2	165,1	127	311	43
4"	341,3	198,4	158,7	385,6	43

	Referencias	Diámetro
TIPO C	S4-BC100	1"
	S4-BC125	1¼"
	S4-BC150	1½"
	S4-BC200	2"
	S4-BC250	2½"
	S4-BC300	3"
	S4-BC400	4"

	Referencias	Diámetro
TIPO T	S4-BT100	1"
	S4-BT125	1¼"
	S4-BT150	1½"
	S4-BT200	2"
	S4-BT250	2½"
	S4-BT300	3"
	S4-BT400	4"

	Referencias	Diámetro
TIPO LB	S4-BLB100	1"
	S4-BLB125	1¼"
	S4-BLB150	1½"
	S4-BLB200	2"
	S4-BLB250	2½"
	S4-BLB300	3"
	S4-BLB400	4"

	Referencias	Diámetro
TIPO UB	S4-BUB100	1"
	S4-BUB125	1¼"
	S4-BUB150	1½"
	S4-BUB200	2"
	S4-BUB250	2½"
	S4-BUB300	3"
	S4-BUB400	4"