

Más
protección,
menos
complicaciones

-GENESIS-



Cable compuesto con revestimiento para el control de acceso

Elimine la frustración y minimice los costos de mano de obra con el cable compuesto con revestimiento para el control de acceso. Este práctico conjunto con revestimiento combina la potencia individual de la cerradura, el contacto de la puerta, el lector de tarjetas y los cables de solicitud de salida para una tracción más suave de los cables e instalaciones más eficientes.

Aplicaciones y características

El revestimiento exterior protege el cable y permite que se doble libremente alrededor de las esquinas y no se enganche en obstrucciones.

No se cuelga ni se engancha en clavos u otras protuberancias.

El revestimiento exterior delgado y fácil de quitar evita daños al cable interno.

Se quita fácil y rápidamente en el punto de terminación.

Opciones de cable compuesto con revestimiento para el control de acceso

AWG	Cantidad de conductores	Hebras	Blindaje	DC Resistencia (Ohms/1000 ft)	Capacitancia nominal (pF/ft)	Díámetro exterior nominal (pulgadas)	Peso promedio (libras/1000 ft)	Número de pieza
Clasificado para uso en cámara de distribución de aire (CMP/CL3P/FT6)								
18	4	19 hebras	N/A	6,52	22,8	0,350	89,0	3196
22	6	7 hebras	Blindado	16,90	24,3			
22	2	7 hebras	N/A	16,90	24,3			
22	4	7 hebras	N/A	16,90	24,3			
18	4	19 hebras	Blindado	6,52	22,8	0,400	100,8	3296
22	6	7 hebras	Blindado	16,90	24,3			
22	2	7 hebras	Blindado	16,90	24,3			
22	4	7 hebras	Blindado	16,90	24,3			
Clasificado para distribución vertical (CMR/CL3R/FT4)								
18	4	19 hebras	N/A	6,52	22,8	0,350	83,1	2196
22	6	7 hebras	Blindado	16,90	24,3			
22	2	7 hebras	N/A	16,90	24,3			
22	4	7 hebras	N/A	16,90	24,3			
18	4	19 hebras	Blindado	6,52	22,8	0,390	96,2	2296
22	6	7 hebras	Blindado	16,90	24,3			
22	2	7 hebras	Blindado	16,90	24,3			
22	4	7 hebras	Blindado	16,90	24,3			

-GENESIS-
CUENTE CON ESO