

Sistema de armarios individuales SE 8



Accesorios Página 613 SE 8 chapa de acero Página 94 Sistemas de cierre Página 673 Sistemas de carriles Página 713

El sistema de armarios individuales se basa en la plataforma TS 8. Los accesorios de sistema para equipamiento interior TS 8 pueden utilizarse de forma ilimitada.

Material y superficie:

- Caja: acero inoxidable 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm, exterior pulimentada, grano 400
- Puerta: acero inoxidable 1.4301 (AISI 304), 2 mm, exterior pulimentada, grano 400
- Dorsal: acero inoxidable 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm, exterior pulimentada, grano 400
- Placa de montaje: chapa de acero, 3 mm, galvanizado
- Entradas de cables: acero inoxidable 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm, desnuda

Grado de protección IP según IEC 60 529:

- IP 55

Grado de protección NEMA:

- NEMA 12

Unidad de envase:

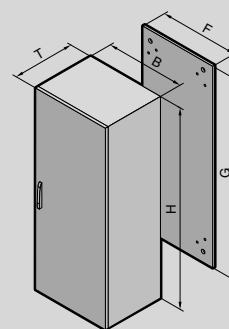
- Caja cerrada por la parte superior y lateral
- Puerta(s)
- Bisagras intercambiables de derecha a izquierda en armarios de una puerta
- Dorsal, desatornillable
- Placa de montaje
- Chapas de entrada de cables
- Cierre: doble paletón 3 mm
- 2 carriles de montaje TS 18 x 38 mm

Observación:

- A causa de la dureza del material recomendamos utilizar para el equipamiento interior el tornillo de chapa cilíndrico con hexágono interior.

Aprobaciones:

- UL
- cUL



Acero inoxidable

	UE	600	600	800	800	1000	1200	Página
Anchura (B) mm								
Altura (H) mm		1600	1800	1800	2000	1800	2000	
Profundidad (T) mm		400	500	500	600	400	500	
Anchura placa de montaje (F) mm		499	499	699	699	899	1099	
Altura placa de montaje (G) mm		1496	1696	1696	1896	1696	1896	
Referencia	1 pza(s).	5850.500	5851.500	5852.500	5853.500	5854.500	5855.500	
Peso kg		87,0	99,0	121,0	139,0	133,0	196,0	
Puerta(s)		1	1	1	1	1	2	

Accesorios

Elementos de zócalo frontales y posteriores, 100 mm	2 pza(s).	8701.600	8701.600	8701.800	8701.800	8701.000	8701.200	624
Pantallas de zócalo laterales, 100 mm	2 pza(s).	8701.040	8701.050	8701.050	8701.060	8701.040	8701.050	624
Elementos de zócalo frontales y posteriores, 200 mm	2 pza(s).	8702.600	8702.600	8702.800	8702.800	8702.000	8702.200	624
Pantallas de zócalo laterales, 200 mm	2 pza(s).	8702.040	8702.050	8702.050	8702.060	8702.040	8702.050	624
Cáncamos de transporte	4 pza(s).	4568.500	4568.500	4568.500	4568.500	4568.500	4568.500	697
Guías de entrada de cables	2 pza(s).	4191.000	4191.000	4192.000	4192.000	4336.000	4196.000	783
Pies de nivelación	4 pza(s).	4612.000	4612.000	4612.000	4612.000	4612.000	4612.000	628
Portaesquemas de chapa de acero	1 pza(s).	ver pág.	ver pág.	ver pág.	ver pág.	4124.000	ver pág.	688
Tornillos de chapa cilíndricos con hexágono interior	300 pza(s).	2486.300	2486.300	2486.300	2486.300	2486.300	2486.300	737
Cintas de puesta a tierra		ver pág.	ver pág.	ver pág.	ver pág.	ver pág.	ver pág.	762
Canal para cables		ver pág.	ver pág.	ver pág.	ver pág.	ver pág.	ver pág.	781
Escuadra de adaptación TS	6 pza(s).	8800.360	8800.360	8800.360	8800.360	8800.360	8800.360	729
Retenedor de puerta para vías de emergencia	1 pza(s).	4583.500	4583.500	4583.500	4583.500	4583.500	4583.500	688
Luminarias LED		ver pág.	ver pág.	ver pág.	ver pág.	ver pág.	ver pág.	750

Sistema de armarios individuales SE 8



Accesorios Página 613 SE 8 chapa de acero Página 94

El sistema de armarios individuales se basa en la plataforma TS 8. Los accesorios de sistema para equipamiento interior TS 8 pueden utilizarse de forma ilimitada.

Material y superficie:

- Caja: acero inoxidable 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm, exterior pulimentada, grano 400
- Puerta: acero inoxidable 1.4301 (AISI 304), 2 mm, exterior pulimentada, grano 400
- Dorsal: acero inoxidable 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm, exterior pulimentada, grano 400
- Placa de montaje: chapa de acero, 3 mm, galvanizado
- Suelo: acero inoxidable 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm

Grado de protección IP según IEC 60 529:

- IP 66

Grado de protección NEMA:

- NEMA 4X

Unidad de envase:

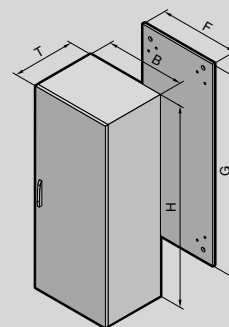
- Caja cerrada por la parte superior y lateral
- Puerta(s)
- Bisagras a la derecha, intercambiables a izquierda
- Dorsal, desatornillable
- Placa de montaje
- Suelo, cerrado
- Cierre: doble paletón 3 mm
- 2 carriles de montaje TS 18 x 38 mm

Observación:

- A causa de la dureza del material recomendamos utilizar para el equipamiento interior el tornillo de chapa cilíndrico con hexágono interior.

Aprobaciones:

- UL
- cUL



IP 66/NEMA 4X

Anchura (B) mm	UE	600	800	800	Página
Altura (H) mm		1600	1800	2000	
Profundidad (T) mm		400	500	600	
Anchura placa de montaje (F) mm		499	699	699	
Altura placa de montaje (G) mm		1496	1696	1896	
Referencia	1 pza(s).	5850.580	5852.580	5853.580	
Peso kg		103,4	132,0	152,0	
Accesorios					
Elementos de zócalo frontales y posteriores, 100 mm	2 pza(s).	8701.600	8701.800	8701.800	624
Pantallas de zócalo laterales, 100 mm	2 pza(s).	8701.040	8701.050	8701.060	624
Elementos de zócalo frontales y posteriores, 200 mm	2 pza(s).	8702.600	8702.800	8702.800	624
Pantallas de zócalo laterales, 200 mm	2 pza(s).	8702.040	8702.050	8702.060	624
Cáncamos de transporte	4 pza(s).	4568.500	4568.500	4568.500	697
Guías de entrada de cables	2 pza(s).	4191.000	4192.000	4192.000	783
Portaesquemados de chapa de acero	1 pza(s).	4116.000	4118.000	4118.000	688
Cintas de puesta a tierra		ver pág.	ver pág.	ver pág.	762
Tornillos de chapa cilíndricos con hexágono interior	300 pza(s).	2486.300	2486.300	2486.300	737
Tuerca a presión TS		ver pág.	ver pág.	ver pág.	729
Canal para cables		ver pág.	ver pág.	ver pág.	781
Retenedor de puerta para vías de emergencia	1 pza(s).	4583.500	4583.500	4583.500	688
Escuadra de adaptación TS	6 pza(s).	8800.360	8800.360	8800.360	729
Luminarias LED		ver pág.	ver pág.	ver pág.	750
Empuñadura Confort		ver pág.	ver pág.	ver pág.	674
Bombines de cierre		ver pág.	ver pág.	ver pág.	675