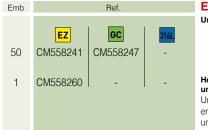
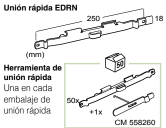
La legrand

eclisas de unión

Instalación (pág. 37)



Eclisas de Unión



CM558081(1) CM558087(1) (3)

Unión simple

Para tramos rectos y todo tipo de ángulos

KITASSTR





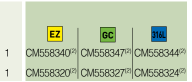


CM558071⁽¹⁾

Unión CEFAS

Para tramos rectos





Unión FASLOCK auto

Para curvas horizontales



	EZ	GC	316L
)	CM558221	CM558223	CM558224

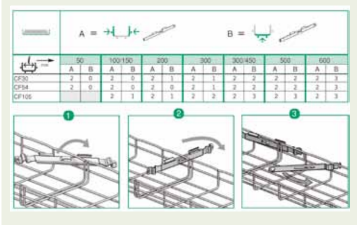
Extensión ED Para terminación de ángulos y derivaciones, suministradas sin pernos L(mm)

ED275 275 ED1100 1100

- (1) Precio y referencia corresponde a 50 unidades
- (2) Precio y referencia corresponde a 25 unidades (3) Consultarnos

montaje de eclisas: rápida, simple y extensión

■ Unión rápida EDRN



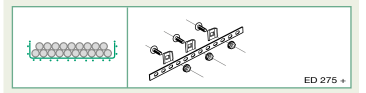
■ Unión simple

L00000000L	$A = \rightarrow \bigcup_{i \in \mathcal{A}} A = A = A = A = A = A = A = A = A = $															
.,l,, 	50		100 / 150 150		50	200		300		400 ⇒ 450		500		600		
,∰,	Α	В	Α	В	Α	В	Α	В	Α	В	Α	В	Α	В	Α	В
CF30 - CF54	2	0	2	1	2	1	2	1	2	2	2	2	2	2	2	3
CF105			2	1	2	1	2	1	2	2	2	3	2	3	2	3

■ Extensión ED275

($A = \rightarrow \bigcup \leftarrow B = \bigcup$													
\ 	50		100/150		200		300		400 → 450		500		600	
,∰,	Α	В	Α	В	Α	В	Α	В	Α	В	Α	В	Α	В
CF30	2	0	2	0	2	1	2	1	2	2	2	2	2	3
CF54	2	0	2	0	2	0	2	1	2	2	2	2	2	3
CF105			2	1	2	1	2	2	2	3	2	3	2	3





■ Ventajas de una excelente continuidad eléctrica

Poner cada elemento de la bandeja a un mismo potencial permite evacuar eventuales corrientes de defecto y, por lo tanto:

Garantizar la seguridad a las personas y a los bienes evitando todo riesgo de electrocución.





Nota: No se recomienda pintar la bandeja dado que no se puede asegurar la continuidad

50