



wöhner



Sistema 60 mm

Barre Cu 12 x 10 (mm) - In 360 A			Tutti i valori sono stati estrapolati da quelli del sistema provato 30 x 10 mediante calcolo e sono validi per qualsiasi numero di supporti (calcoli effettuati secondo norma CEI 11-26)	NOTA: Il valore di Icw di 24 kA è il valore limite calcolato per gli effetti termici di un guasto della durata di 1s e non per la resistenza meccanica del rame. Infatti dal calcolo risulta che tale valore può essere mantenuto fino ad un interasse di 350 mm fra i supporti.
Codice barra: 01 623				
Codice supporto: 01 495				
Interasse supporti (mm)	Icw (kA per 1s)	Ipk (kA)		
250	24	50		
300	24	50		
350	24	50		
400	22	46		
450	20	40		
500	13,5	27		
550	12	24		

Barre Cu 12 x 10 (mm) - In 360 A

