

# Cabinet Types & Dimensions

## Source Controller Check Sheet

S = Single Pole    N = Neutral Disconnect    T = Terminals  
RCBO = RCBO Breakers    D = Double Pole

<p>220 (w)    155 (d) 550 (h)</p> <p>SCI1205 S/N SCT1205 S/N SCH1210 S/N SCH1220 S/N SCS1210 S/N SCS1220 S/N</p>	<p>255 (w)    155 (d) 550 (h)</p> <p>SCI1205 RCBO SCT1205 RCBO SCH1210 RCBO SCH1220 RCBO SCS1210 RCBO SCS1220 RCBO</p>	<p>220 (w)    155 (d) 690 (h)</p> <p>SCH1210 D SCH1220 D SCS1210 D SCS1220 D</p>
--	--	--

<p>220 (w)    155 (d) 280 (h)</p> <p>SCI0405 S/N SCT0405 S/N SCH0410 S/N SCS0410 S/N SCS0420 S/N</p>	<p>220 (w)    155 (d) 400 (h)</p> <p>SCI0405 RCBO/D SCT0405 RCBO/D SCH0410 RCBO/D SCS0410 RCBO/D SCS0420 RCBO/D SCI0410 S/N/RCBO/D</p>	<p>330 (w)    155 (d) 375 (h)</p> <p>SCI0420 S/N/D SCA0410 S/N/D</p>	<p>330 (w)    155 (d) 375 (h)</p> <p>SCI0420 RCBO SCA0410 RCBO</p>
--	--	--	--

<p>220 (w)    155 (d) 400 (h)</p> <p>SCI0805 S/N/T</p>	<p>220 (w)    155 (d) 400 (h)</p> <p>SCI0405 RCBO SCH0410 RCBO</p>	<p>330 (w)    155 (d) 850 (h)</p> <p>SCI1210 S/N/D SCI1220 S/N/D SCA1210 S/N/D</p>	<p>330 (w)    155 (d) 850 (h)</p> <p>SCI1210 RCBO SCI1220 RCBO SCA1210 RCBO</p>
--	--	--	---

**iLight**

Cooper Controls Ltd, 20 Greenhill Crescent,  
Watford Business Park, Watford, Herts, WD18 8XG. UK  
T: +44 (0)1923 495496    F: +44 (0)1923 228796  
www.iLight.co.uk    E: enquiries@coopercontrols.co.uk

Dealer: