


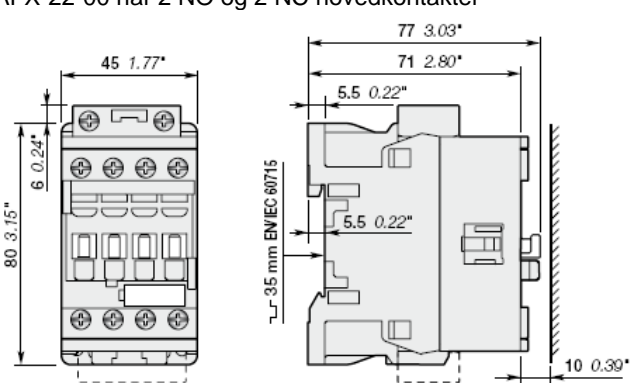
FDV dokumentasjon


AF16/AF16Z 4-pol	Kontaktor AF16 / AF16Z 4-pol		
	Varetekst: AF16-40-00-13 100-250V AC/DC AF16-40-00-11 60VAC 20-60VDC AF16-40-00-12 48-130V AC/DC AF16-40-00-14 250-500V AC/DC AF16-22-00-13 100-250V AC/DC AF16-22-00-11 60VAC 20-60VDC AF16-22-00-12 48-130V AC/DC AF16-22-00-14 250-500V AC/DC AF16Z-40-00-21 24-60VAC 20-60VDC AF16Z-40-00-20 12-20VDC NB KUN DC! AF16Z-40-00-22 48-130V AC/DC AF16Z-40-00-23 100-250V AC/DC AF16Z-22-00-21 24-60VAC 20-60VDC AF16Z-22-00-20 12-20VDC NB KUN DC! AF16Z-22-00-22 48-130V AC/DC AF16Z-22-00-23 100-250V AC/DC	ABB Art.Nr: 1SBL177201R1300 1SBL177201R1100 1SBL177201R1200 1SBL177201R1400 1SBL177501R1300 1SBL177501R1100 1SBL177501R1200 1SBL177501R1400 1SBL176201R2100 1SBL176201R2000 1SBL176201R2200 1SBL176201R2300 1SBL176501R2100 1SBL176501R2000 1SBL176501R2200 1SBL176501R2300	El.nr: 4117708 4117709 4117710 4117711 4117724 4117725 4117726 4117727 4117712 4117713 4117714 4117715 4117728 4117729 4117730 4117731

Forvaltning	AF09(Z)-30-XX til AF38(Z)-30-XX, AF09(Z)-40-XX til AF38(Z)-40-XX, AF09(Z)-22-XX...AF38(Z)-22-XX er produsert i samsvar med IEC 60947-1 / 60947-4-1, EN 60947-1 / 60947-4-1, UL 508, CSA C22.2 N°14, IEC 60947-5-1 Elektromagnetisk kompatibilitet: ihht. IEC 60947-1 / EN 60947-1 - Environment A Kapslingsgrad ihht. IEC 60947-1 / EN 60947-1 og IEC 60529 / EN 60529
--------------------	--

Drift	<table border="1"> <tr> <td>Renhold</td> <td>Ingen krav til periodisk vedlikehold.</td> </tr> <tr> <td>Energiforbruk</td> <td>AF: 50VA/2,2VA, AF..Z 16VA/1,7VA - Se teknisk katalog</td> </tr> <tr> <td>Henvisninger</td> <td>Teknisk katalog: 1SBC100155C0201 eller tilsvarende</td> </tr> </table>	Renhold	Ingen krav til periodisk vedlikehold.	Energiforbruk	AF: 50VA/2,2VA, AF..Z 16VA/1,7VA - Se teknisk katalog	Henvisninger	Teknisk katalog: 1SBC100155C0201 eller tilsvarende
Renhold	Ingen krav til periodisk vedlikehold.						
Energiforbruk	AF: 50VA/2,2VA, AF..Z 16VA/1,7VA - Se teknisk katalog						
Henvisninger	Teknisk katalog: 1SBC100155C0201 eller tilsvarende						

Vedlikehold	<table border="1"> <tr> <td>Rutiner</td> <td>Ingen krav til periodisk vedlikehold.</td> </tr> <tr> <td>Levetid</td> <td>Se teknisk katalog</td> </tr> <tr> <td>Annet</td> <td></td> </tr> </table>	Rutiner	Ingen krav til periodisk vedlikehold.	Levetid	Se teknisk katalog	Annet	
Rutiner	Ingen krav til periodisk vedlikehold.						
Levetid	Se teknisk katalog						
Annet							

Generelt	AFX-30-XX = 3-polt; AFX-40-XX/AFX-22-XX= 4-polt kontaktor – innebygd dempeledd AF er standard spole med bredt spenningsområde for AC og DC, AFZ har spole med ekstra lavt forbruk (for PLS utganger (forbruk < 500mA)), samt tolererer større spenningsdipper. AFX-22-00 har 2 NO og 2 NC hovedkontakter  <p style="text-align: center;">AF09, AF12, AF16</p>
-----------------	--

Produsent	Navn	Adresse	Tlf.	Faks	E-post
	ABB AS Lov Voltage Products	Postboks 797 3002 Drammen	03500 81520915	32858010	Automasjonsprodukter @no.abb.com