

Deklaracja zgodności CE

Dostawca: ASTOR Sp. z o.o.

Ul. Smoleńsk 29

31-112 Kraków

Zaświadczam, że moduły rozszerzeń firmy Horner APG o numerach katalogowych:

Seria	Numer katalogowy	EMC	LVD
SmartRail I/O	HE599ADC170	X	X
	HE599CNX100	X	X
	HE599COS100	X	X
	HE599DAC101	X	X
	HE599DAC106	X	X
	HE599DIM510	X	X
	HE599DIM610	X	X
	HE599DIM710	X	X
	HE599DIQ512	X	X
	HE599DQM502	X	X
	HE599DQM506	X	X
	HE599DQM602	X	X
	HE599DQM606	X	X
	HE599DQM706	X	X
	HE599ETX200	X	X
	HE599ETX300	X	X
	HE599MIX116	X	X
	HE599PBX100	X	X
HE599RTD100	X	X	
HE599THM100	X	X	

Seria	Numer katalogowy	EMC	LVD
SmartMod I/O	HE359ADC107	X	
	HE359ADC120	X	
	HE359ADC207	X	
	HE359ADC220	X	
	HE359DAC007	X	
	HE359DAC107	X	
	HE359DAC201	X	
	HE359DIM610	X	
	HE359DIQ512	X	
	HE359RTD100	X	
	HE359THM100	X	
	HE359THM200	X	
	SmartStix I/O	HE559ADC970	X
HE559DAC207		X	X
HE559DIM610		X	X
HE559DIM710		X	X
HE559DIQ816		X	X
HE559DQM602		X	X
HE559DQM606		X	X
HE559DQM706		X	X
HE559MIX577		X	X
HE559MIX977		X	X

są zgodne z następującymi dyrektywami CE

2004/108/EEC Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej (Electromagnetic Compatibility Directive EMC)

2006/95/EC Dyrektywa niskonapięciowa (Low Voltage Directive LVD)

przy zastosowaniu następujących standardów

EN61131-2:2007	Sterowniki programowalne - Część 2: Wymagania i badania dotyczące sprzętu
EN61000-6-2:2005	Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) -- Część 6-2: Normy ogólne - Odporność w środowiskach przemysłowych
EN61000-6-4:2007	Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) -- Część 6-4: Normy ogólne - Norma emisji w środowiskach przemysłowych

Kraków 6.11.2015



ASTOR Sp. z o.o.
ul. Smoleńsk 29
31-112 Kraków
NIP: 676-01-05-127
REGON: 008016680
KRS: 0000120940

