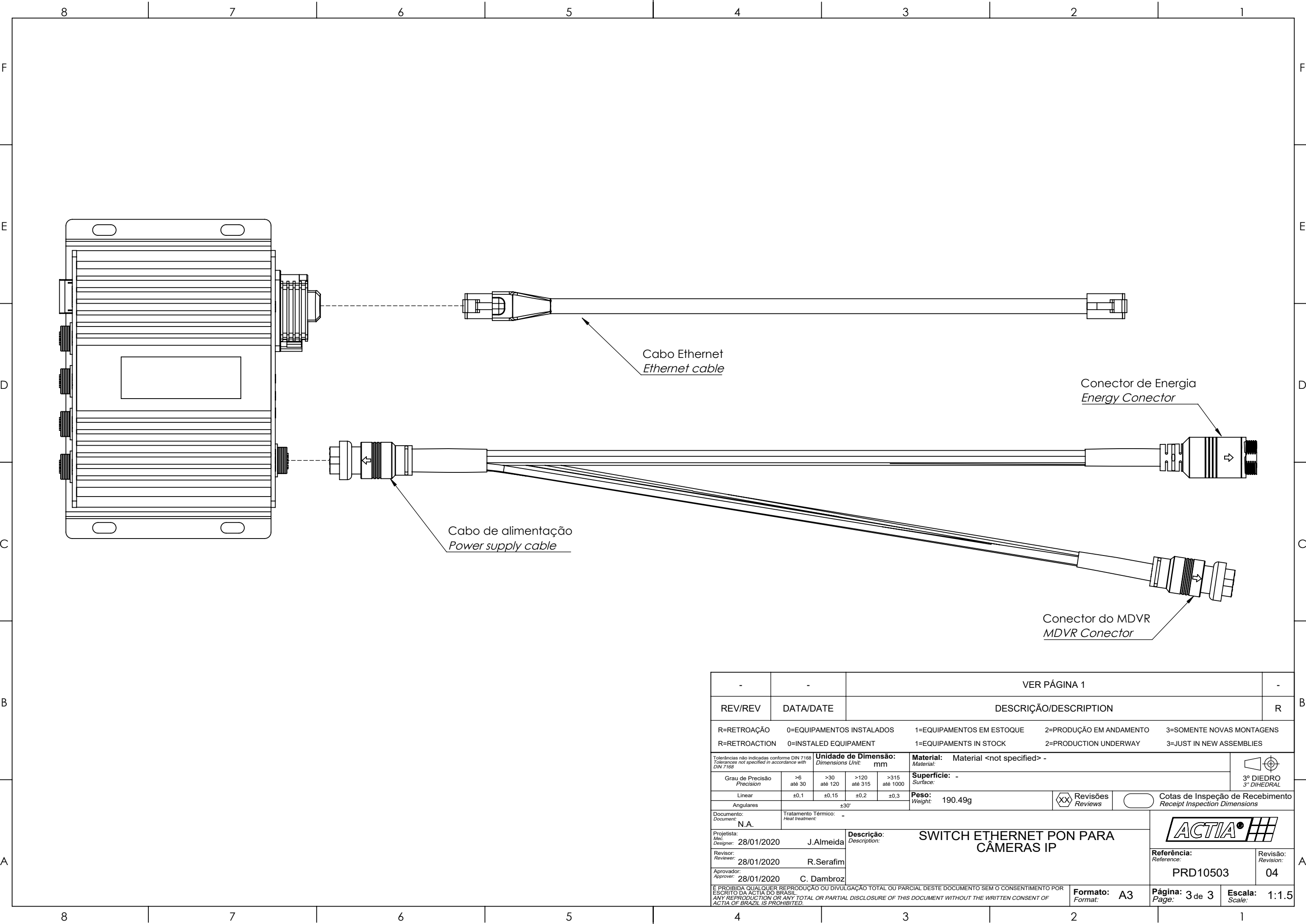


Cabo de alimentação
Power supply cable

Cabo ethernet
Ethernet cable

-	-	VER PÁGINA 1			-
REV/REV	DATA/DATE	DESCRIÇÃO/DESCRIPTION			R
R=RETROAÇÃO	0=EQUIPAMENTOS INSTALADOS	1=EQUIPAMENTOS EM ESTOQUE	2=PRODUÇÃO EM ANDAMENTO	3=SOMENTE NOVAS MONTAGENS	
R=RETROACTION	0=INSTALED EQUIPAMENT	1=EQUIPMENTS IN STOCK	2=PRODUCTION UNDERWAY	3=JUST IN NEW ASSEMBLIES	
Tolerâncias não indicadas conforme DIN 7168 Tolerances not specified in accordance with DIN 7168		Unidade de Dimensão: Dimensions Unit: mm	Material: Material <not specified> -		
Grau de Precisão Precision	>6 até 30	>30 até 120	>120 até 315	>315 até 1000	
Linear	±0,1	±0,15	±0,2	±0,3	
Angulares	±30'				
Documento: Document:	Tratamento Térmico: - Heat treatment:				
N.A.					
Projetista: Mec: Designer:	28/01/2020	J.Almeida	Descrição: Description: SWITCH ETHERNET PON PARA CÂMERAS IP		
Revisor: Reviewer:	28/01/2020	R.Serafim			
Aprovador: Approver:	28/01/2020	C. Dambroz			
É PROIBIDA QUALQUER REPRODUÇÃO OU DIVULGAÇÃO TOTAL OU PARCIAL DESTES DOCUMENTOS SEM O CONSENTIMENTO POR ESCRITO DA ACTIA DO BRASIL. ANY REPRODUCTION OR ANY TOTAL OR PARTIAL DISCLOSURE OF THIS DOCUMENT WITHOUT THE WRITTEN CONSENT OF ACTIA OF BRAZIL IS PROHIBITED.			Formato: Format:	A3	Referência: Reference: PRD10503
			Página: Page:	2 de 3	Revisão: Revision: 04
			Escala: Scale:	1:1.5	



-	-	VER PÁGINA 1			-
REV/REV	DATA/DATE	DESCRIÇÃO/DESCRIPTION			R
R=RETROAÇÃO	0=EQUIPAMENTOS INSTALADOS	1=EQUIPAMENTOS EM ESTOQUE	2=PRODUÇÃO EM ANDAMENTO	3=SOMENTE NOVAS MONTAGENS	
R=RETROACTION	0=INSTALED EQUIPAMENT	1=EQUIPAMENTS IN STOCK	2=PRODUCTION UNDERWAY	3=JUST IN NEW ASSEMBLIES	
Tolerâncias não indicadas conforme DIN 7168 Tolerances not specified in accordance with DIN 7168		Unidade de Dimensão: Dimensions Unit:	Material: Material <not specified> -		
Grau de Precisão Precision		>6 até 30	>30 até 120	>120 até 315	>315 até 1000
Superfície: - Surface:		Peso: 190.49g			3° DIEDRO 3° DIHEDRAL
Linear		±0,1	±0,15	±0,2	±0,3
Angulares		±30'			
Documento: Document:		Tratamento Térmico: - Heat treatment:			
N.A.					
Projetista: Mec: Designer:		Descrição: Description:			
28/01/2020		J.Almeida			
Revisor: Reviewer:		28/01/2020			
R.Serafim					
Aprovador: Approver:		28/01/2020			
C. Dambroz					
É PROIBIDA QUALQUER REPRODUÇÃO OU DIVULGAÇÃO TOTAL OU PARCIAL DESTES DOCUMENTOS SEM O CONSENTIMENTO POR ESCRITO DA ACTIA DO BRASIL. ANY REPRODUCTION OR ANY TOTAL OR PARTIAL DISCLOSURE OF THIS DOCUMENT WITHOUT THE WRITTEN CONSENT OF ACTIA OF BRAZIL IS PROHIBITED.		Formato: A3			
Format:		Página: 3 de 3			
Page:		Escala: 1:1.5			
Scale:					