

Ontleningsovereenkomst Demokast verdeelbord

Opgemaakt Aug. 2014

De school gaat akkoord met volgende afspraken:

1. De kast worden aangevraagd/gereserveerd via www.rtcwestvlaanderen.be. De max. ontleningsperiode is 2 weken.
2. De school vinkt het vakje algemene voorwaarden bij de aanvraag via de website aan. Dit is verplicht om de reservatie te kunnen uitvoeren.
3. Het materiaal wordt geleverd op in de loop van de eerste dag van uw aanvraag en wordt terug opgehaald op de laatste dag van uw aanvraag. Op deze dagen zult u het materiaal dus niet kunnen gebruiken. Zorg dat alle materiaal klaarstaat op de laatste dag.
4. De transportfirma meldt zich bij aankomst aan bij de receptie. De school verbindt er zich toe om de receptie op de hoogte te stellen zodat de levering vlot kan verlopen.
5. De school verbindt er zich toe om de kast alleen te laten gebruiken door lkr-en met voldoende kennis van de thematiek. Ze erkent en aanvaardt dat de kast bij ontlening in goede staat verkeert en gaat ermee akkoord om de kosten voor herstelling of vervanging te dragen indien de kast verloren gaat of bij terug bezorging beschadigd, stuk gemaakt of onvolledig is.
6. Indien de school bij ontvangst van de kast toch bepaalde gebreken vaststelt wordt RTC hier ten laatste 1 dag na ontvangst van op de hoogte gebracht.
7. De kast omvat volgende onderdelen: zie volgende pagina voor de volledige materialenlijst. Deze kast is een demokast en dient als didactisch voorbeeld. Het is niet de bedoeling dat hier op gewerkt wordt.
8. Er is hoe dan ook voor elke mogelijke schade, zowel voor de gebruiker als voor eventuele derden geen enkel verhaal mogelijk op de ontleners en/of om het even welke verwante vennootschap.



onderdelen verdeelbord LArTu		
AA1000	L-Bracket for wall fixing of 2 side-by-side structures	2
AL2000	L-N°2 brackets for wall fixing	2
GD1520	L,IS2-DIN rail kit (aluminium) W=600mm	3
LX2000	L-Kit for Tmax XT2 - 3 4 poles, fixed - wall floor-mounted 200x600mm (HxW)	1
MC1200	L-N°2 side closures for wall-mounted structures 1200x200mm (HxD)	1
MI1200	L-Intermediate upright for placing structures side by side H=1200mm	1
PC1200	L-Blind door for structure H=1200mm 24mod. W=690mm	1
PC1202	L-Plain door for cable container H1200	1
PC4401	L-Blind panel for external cable container 400x300mm (HxW)	1
PC1600	L,M,K-Blind panel 100x600mm (HxW)	1
PC3600	L,M,K-Blind panel 300x600mm (HxW)	1
PC8401	L-Blind panel for external cable container 800x300mm (HxW)	1
PF1003	L-Blind back plate 300x600mm (HxW)	1
PM2624	L,M,K-Modular panel 1 DIN row 200x600mm (HxW)	3
SL1200	L-Back, roof and base for structure 1200x600x165mm (HxWxD)	1
VC1200	L-Back, roof and base for cable container 1200x300x165mm (HxWxD)	1
AA5600	L,M,K,SR,AM,C-Plastic diagram pocket	1
AD1088	L,M,K-N°3 cover DIN 24mod. panel RAL7035	1
AD1096	L,IS2-N°4 metal supports for horizontal vertical floor-mounted duct	2
AD1099	L-N°2 supports for vertical terminal box in cable container, horizontal in the ArTu L box	2
ED2969	Busbar 100A 4p 24mod.	2
ED3033	Connections L1-100A 10pc	1
ED3041	Connections L2-100A 10pc	1
ED3058	Connections L3-100A 10pc	1
ED3066	Connections N-100A 10pc	2
ED3132	Cable 4p-100A + kabel L=350mm	1
ED0026	Cable 4p-100A L=1500mm	1
1 Vervangen door ander alternatief	ED3101 + ED3102 + ED3103 + ED3104 telkens 0,1 stuk	
2CSM110000R0711	M 1174 modulair stopcontact	1
Limit switch	1SBV015922R3201	1
Modulaire automaten ABB		
2CDS242701R0064	S202L - MCB 4500A - 6kA, 2P, C6	1
2CDS242701R0164	S202L - MCB 4500A - 6kA, 2P, C16	5
2CDS242701R0204	S202L - MCB 4500A - 6kA, 2P, C20	3
2CDS244701R0254	S204L - MCB 4500A - 6kA, 4P, C32	1
2CDS252001R0164	S202 - MCB 6000 - 10kA, 2P, C16	2
2CDS244701R0404	S204L - MCB 4500A - 6kA, 4P, C40	2
2CSB204101R3400	DIFF. DDA204 - RCD-Block,4P,A,40A,0,3A	1
2CDL240101R1612	PS4/12/16 kamgeleider	1
ABB2CDL220001R1012	Verzamelrail, Compact S200 - S200M - S200P, L1- L2 - ...,	1
ABB2CSF202121R1400	DIFF. 2P 40 A 30MA	1
aardingslat?		1
Automatic Circuit Breakers ABB		
1SDA067105R1	XT2N 160/100 Ekip LSI FF4	1
1SDA066667	Hoge kappen voor klemafscherming 4P	1
1SDA066926R1	Aansluitklemmen	1
OF		
<u>Extra optie: Digitale uitlezing met aangepaste circuit breaker</u>		
1SDA067105R1	XT2N 160/100 Ekip LSI FF4	1
1SDA063143R1	HMI030 display	1
1SDA066980R1	24VDC aux voltage for electronic trip units	1
Weidmuller		
8739140000	CP SNT 48W 24V 2A voeding	1
1608620000 - ZDU 6	klem 6mm²	3
1608630000 - ZDU 6 BL	klem 6mm² blauw	1
1608510000 - ZDU 2,5	klem 2,5 mm²	45
1608520000 - ZDU 2,5 BL	klem 2,5 mm² blauw	20
1061200000 - WEW 35/2	bus bar houder	20
1683710000 - ZAP/TW 1 GR		1 50 stuks
1608750000 - ZAP/TW 1 BL		1 50 stuks
1608840000 - ZAP/TW 5 BL		1 50 stuks
1806120000 - EM 8/30		1 50 stuks
LT DR15-24		1
9019160000 - H 2,5/15D BL - adereindhuls		1 500 stuks
9021130000 - H 6,0,0/20T GN - adereindhuls		1 100 stuks
9019240000- H10,0/22D R - adereindhuls		1 100 stuks
Ledstrip 600 mm		1
Aluminium Ledhouder		1
Phoenix Contact		
2967604	PLC-RSC- 24DC/ 1IC/ACT	4
2966171	PLC-RSC- 24DC/ 21	4
2838199	VAL-MS 230/3+1 FM-RSC- 24DC/ 1IC/ACT	1
Beckhoff PLC		
BC9050	Compact bus Terminal Controller PLC with ethernet	1
KL1408	8-channel digital input terminal 24V DC	1
KL2408	8-channel digital output terminal 24V DC	1
KL9010	K-BUS Bus end terminal	1