



Opbouwkast, 8 inbouwplaatsen

Type I8
Catalog No. 046299
Alternate Catalog No. I8

Leveringsprogramma

			Voor conventionele bedrading met kunststof dekselbevestigingsschroeven
kleur			
inbouwplaatsen		aantal	8
kabelinvoer voorgeperst		aantal x M20	4 (Bodem) 7 (blz.)
kleur			Onderkast RAL 9005, zwart
Los apparaat/complete apparatuur			Los apparaat
beschermingsgraad			IP65
Aansluiting op SmartWire-DT			nee
aanwijzingen			
Niet bezette inbouwplaatsen moeten met afdekkingen worden afgesloten.			
Iedere bezette inbouwplaats moet van een tekstplaatdrager worden voorzien.			

Ontwerpverificatie conform IEC/EN 61439

Technische gegevens ontwerpverificatie	P_{vs}	W	
Verliesvermogen statisch, stroomonafhankelijk			0
Bedrijfsomgevingstemperatuur min.		°C	-25
Bedrijfsomgevingstemperatuur max.		°C	60
Typebeproeving IEC/EN 61439			
10.2 sterkte van materialen en delen			
10.2.2 Corrosiebestendigheid			Aan de eisen van de productnorm is voldaan.
10.2.3.1 Warmtebestendigheid van omhulling			Aan de eisen van de productnorm is voldaan.
10.2.3.2 Bestendigheid van kunststoffen tegen normale warmte			Aan de eisen van de productnorm is voldaan.
10.2.3.3 Bestendigheid van kunststoffen tegen buitengewone warmte			Aan de eisen van de productnorm is voldaan.
10.2.4 Bestendigheid tegen UV-straling			Op aanvraag
10.2.5 Optillen			Niet van toepassing omdat de volledige schakelinstallatie moet worden beoordeeld.
10.2.6 Slagtest			Niet van toepassing omdat de volledige schakelinstallatie moet worden beoordeeld.
10.2.7 Opschriften			Aan de eisen van de productnorm is voldaan.
10.3 Beschermingsgraad van omhullingen			Niet van toepassing omdat de volledige schakelinstallatie moet worden beoordeeld.
10.4 Lucht- en kruipwegen			Aan de eisen van de productnorm is voldaan.
10.5 Beveiliging tegen elektrische schokken			Niet van toepassing omdat de volledige schakelinstallatie moet worden beoordeeld.
10.6 Inbouw van bedrijfsmiddelen			Niet van toepassing omdat de volledige schakelinstallatie moet worden beoordeeld.
10.7 Interne stroomcircuits en verbindingen			Is de verantwoordelijkheid van de bouwer van de schakelinstallatie.
10.8 Aansluitingen van extern ingevoerde aders			Is de verantwoordelijkheid van de bouwer van de schakelinstallatie.
10.9 Isolationseigenschappen			
10.9.2 Bedrijfsfrequente stootspanningsvastheid			Is de verantwoordelijkheid van de bouwer van de schakelinstallatie.
10.9.3 Stootspanningsvastheid			Is de verantwoordelijkheid van de bouwer van de schakelinstallatie.

10.9.4 Beproeving van omhullingen van kunststof		Is de verantwoording van de bouwer van de schakelinstallatie.
10.10 Opwarming		Verwarmingsberekening is de verantwoording van de bouwer van de schakelinstallatie. Eaton levert de gegevens over vermogensverlies van de apparaten.
10.11 Kortsluitvastheid		Is de verantwoording van de bouwer van de schakelinstallatie. De specificaties van de schakelapparaten moeten worden aangehouden.
10.12 EMC		Is de verantwoording van de bouwer van de schakelinstallatie. De specificaties van de schakelapparaten moeten worden aangehouden.
10.13 Mechanische functie		Voor het apparaat is aan de eisen voldaan, voor zover informatie van de montagehandleiding (IL) in acht worden genomen.

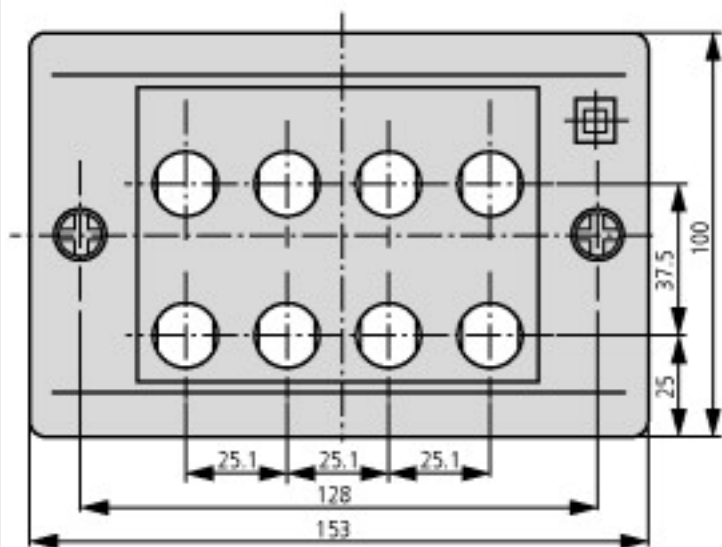
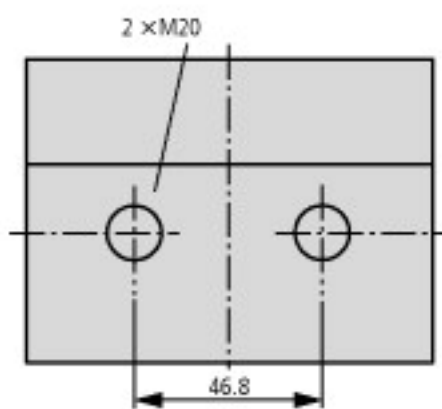
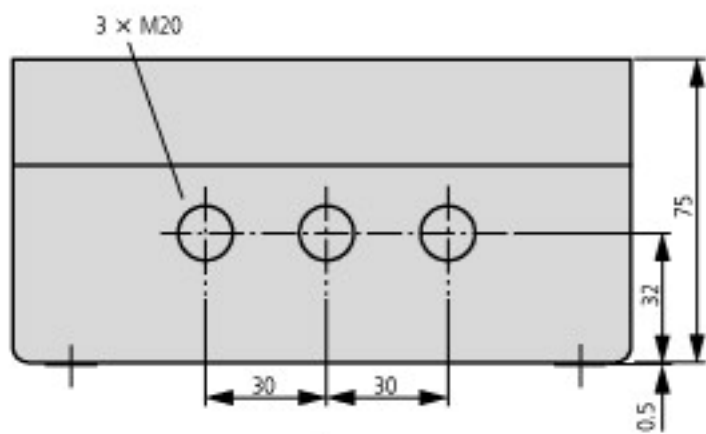
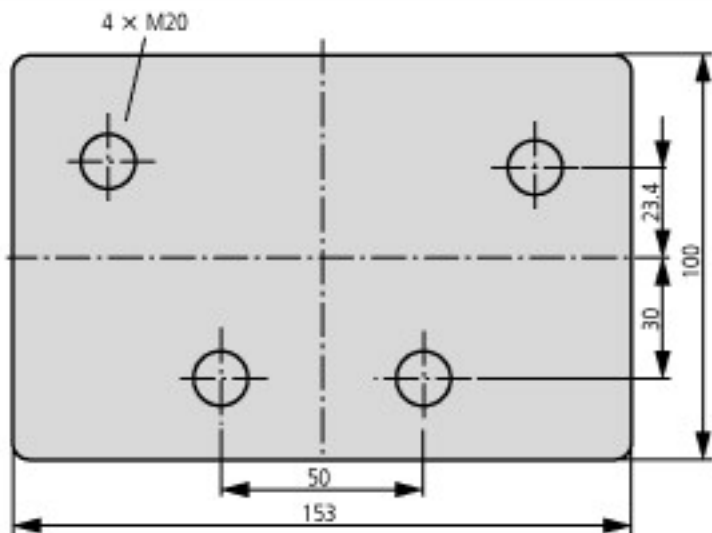
Technische gegevens ETIM 7.0

Laagspanning schakelapparaten (EG000017) / Drukknopkast leeg (EC000200)		
Elektro-, automatiserings- en procesbesturingstechniek / Laagspanning-schakeltechniek / Schakelaar , signaalgever / Behuizing voor commando- en meldingsapparaten (ecl@ss10.0.1-27-37-12-05 [AKF023014])		
Aantal commandoposities		8
Bouwworm behuizing		Opbouwbehuizing
Materiaal behuizing		Kunststof
Kwaliteitsklasse behuizing		Overig
Doorsnede opening		Millimeter16
Kleur bovendeel behuizing		Grijs
Beschermingsgraad (IP)		IP65
Beschermingsgraad (NEMA)		1
Breedte		Millimeter153
Hoogte		Millimeter75
Diepte		Millimeter100

Goedkeuringen

Product Standards		IEC/EN 60947-5; UL 508; CSA-C22.2 No. 14-05; CE marking
UL File No.		E29184
UL Category Control No.		NKCR
CSA File No.		46552
CSA Class No.		3211-03
North America Certification		UL listed, CSA certified
Degree of Protection		UL/CSA Type 1

Afmetingen



Bevestigingsgaten: 2 x \varnothing 4.5 mm
Afstandsmaat: 128 mm