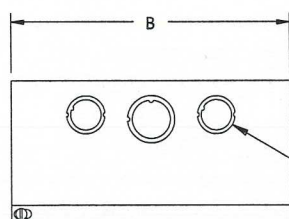
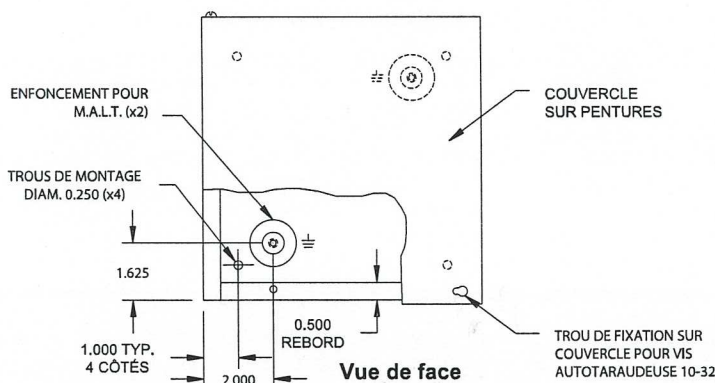
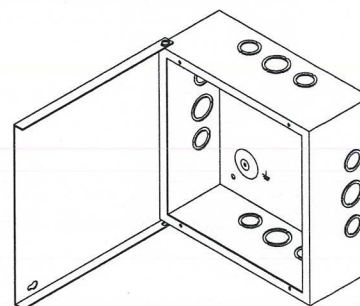
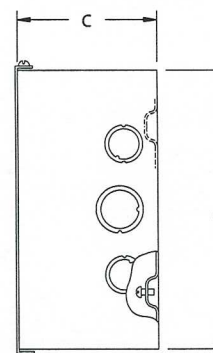


BEL
Série EUKO
EEMAC / NEMA 1
**Boîtiers munis
de couvercles sur pentures**

Vue de dessus

 DISQUES
DÉFONÇABLES
STANDARDS
VOIR TABLEAU
POUR QUANTITÉ
ET DIMENSIONS

Vue de face

 TROU DE FIXATION SUR
COUVERCLE POUR VIS
AUTOTARAUEUSE 10-32

Vue de côté
DONNÉES TECHNIQUES

Numéro de catalogue	Dimensions (boîtier)			Disques défonçables		Poids lb
	A	B	C	côtés	dessus et dessous	
EUKO663	6	6	3	1a, 1b	2a	3
EUKO664	6	6	4	2a, 1b	2a	4
EUKO884	8	8	4	2a, 1b	2a, 1b	5
EUKO10104	10	10	4	2a, 1b	2a, 1b	7
EUKO12124	12	12	4	2a, 1b	2a, 1b	9
EUKO886	8	8	6	2a, 1b	2a, 1b	6
EUKO10106	10	10	6	2a, 1b	2a, 1b	8
EUKO12126	12	12	6	2a, 1b	2a, 1b	10
EUKO16166	16	16	6	2a, 3b	2a, 3b	15
EUKO18186	18	18	6	2a, 3b	2a, 3b	20

Disques défonçables (dimension des conduits) :
 $a = 1/2'' - 3/4''$ • $b = 3/4'' - 1''$

 Note : Ces boîtiers sont des produits universels et
peuvent être utilisés avec couvercles vissés
ou sur pentures.

Utilisation :

 Type 1 Boîtiers installés en surface générale-
ment utilisés comme boîtiers de jonction ou
de tirage, de relais ou comme boîtiers à usage
général. Le couvercle sur pentures peut être
remplacé par un couvercle vissé (couvercle
fourni avec la série DUKO)

Construction :

- acier 16 Ga
- boîtier perforé afin de retenir un couvercle
sur pentures
- disques défonçables sur tous les côtés
- trous de montage à l'arrière
- deux enfoncements pour M.A.L.T.
et deux vis de M.A.L.T.
- peinture extérieure et intérieure polyester grise,
à effet texturé poudre ANSI/ASA61

Sur demande :

- aluminium, acier inoxydable, acier galvanisé
- vis anti-vandale
- perforations, fentes d'aération et manchons

Normes :

- certifié CSA 150359
- homologué UL E109311


Produits BEL inc.

Les caractéristiques techniques peuvent être modifiées sans préavis. 10/2013