

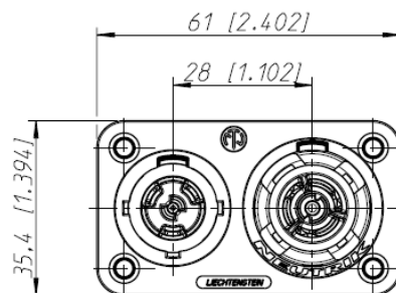
NAC3PXTOP

Embase Double PowerCon True1 TOP



+ AVANTAGES

- Connecteur True Outdoor Protection (TOP)
- Etanche et robustes pour les environnements difficiles et exigeants
- Connecteur secteur avec capacité de coupure
- Système de verrouillage facile et fiable



DESCRIPTION / APPLICATIONS

- Systèmes de sonorisation
- Eclairages
- Signalisation et écrans LED

STANDARD

CONNECTEUR : Certifié ENEC - IEC 60320

et certifié UL498

INFLAMMABILITÉ : UL 94 V-0

CLASSE DE PROTECTION : IP 65, UL50E

PROPRIÉTÉS ELECTRIQUES

RESISTANCE DE CONTACT: $\leq 3 \text{ m}\Omega$

RIGIDITÉ DIÉLECTRIQUE :

4kVdc / 2.8 kVac

RESISTANCE D'ISOLEMENT:

$>0.1 \text{ G}\Omega$ IEC 68-2-30

NOMBRE DE CONTACTS ÉLECTRONIQUES :

2 + PE

COURANT NOMINAL PAR CONTACT :

16 A rms

TENSION NOMINALE :

250 V ac

PROPRIÉTÉS MÉCANIQUES / TECHNIQUES

DURÉE DE VIE (CYCLE MONTAGE/DÉMONTAGE): >5000 **TEMPÉRATURE D'UTILISATION :** -30°C à $+80^{\circ}\text{C}$

TAILLE DE CÂBLE : 2.5 mm^2

SECTION DE CÂBLE : 12 AWG

CONTACTS : Cuivre

COQUE : Polyamide

INFORMATION DE COMMANDE

REF	DESCRIPTION	CONDITIONNEMENT
NAC3PXTOP	EMBASE DOUBLE POWERCON TRUE1 TOP	A l'unité