

| | |
|---------------------------|---|
| Dokumentacja Techniczna : | DT005084 |
| Nazwa : | PINCE AMPEREMETRIQUE |
| Numer Modelu : | <i>Lista referencji na stronie/stronach następujących</i> |
| Importer : | HBF SAS |
| Adres importera : | Z.I. BONZOM - 09270 MAZERES - FRANCE |

Oświadczamy, wyłącznie na własną odpowiedzialność, że wymieniony(-e) produkt(-y) jest zgodny z odpowiednimi przepisami harmonizacji Unii oraz z postanowieniami poniższych Dyrektyw i norm. :

| Kategoria | Dyrektywy | Normy | Numer Raportu |
|-----------|------------------------------------|-------------------------|------------------------|
| EMC | DYREKTYWA 2014/30/EU | EN IEC 61326-2-2:2021 | EFSH21122628-IE-02-E01 |
| LVD | DYREKTYWA 2014/35/EU | EN 61010-031:2015 | EFSH21122628-IE-01-L01 |
| LVD | DYREKTYWA 2014/35/EU | EN 61010-1:2010/A1:2019 | EFSH21122628-IE-01-L01 |
| LVD | DYREKTYWA 2014/35/EU | EN 61010-2-032:2012 | EFSH21122628-IE-01-I01 |
| ROHS | DYREKTYWA 2011/65/EU + NOWELIZACJE | DIRECTIVE ROHS 2 | EFSF21120792-CG-01 |
| EMC | DYREKTYWA 2014/30/EU | EN IEC 61326-1:2021 | EFSH21122628-IE-02-E01 |

Poniżej opisany(-e) produkt(-y) spełnia(-ją) wymagania odpowiednich norm, pod warunkiem, że instalacja i użytkowanie są zgodne z ich przeznaczeniem, zasadami sztuki, obowiązującymi normami instalacyjnymi oraz instrukcjami podanymi na opakowaniu.

QUENETTE Pierre | Dyrektor Programów Przemysłowych



H.B.F.
ZA Bonzom - 09270 Mazères
SIRET 81 863 397 00073

Dokumentacja Techniczna : DT005084
Nazwa : PINCE AMPEREMETRIQUE

| Referencja | Nazwa | Numer Modelu |
|------------|----------------------|--------------|
| VOM519008 | PINCE AMPEREMETRIQUE | VA331A |