

| | |
|---------------------------|---|
| Dokumentacja Techniczna : | DT001609 |
| Nazwa : | ENROULEUR SCHUKO |
| Numer Modelu : | <i>Lista referencji na stronie/stronach następnym</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 |
|-----------|------------------------------------|--------------------------|-------------------------|
| LVD | DYREKTYWA 2014/35/EU | EN 62368-1:2014/A11:2017 | NVI-ESH-P20101660 |
| LVD | DYREKTYWA 2014/35/EU | IEC 60884-1/A2:2013 | NVI-ESH-P20101660 |
| ROHS | DYREKTYWA 2011/65/EU + NOWELIZACJE | DIRECTIVE ROHS 2 | 48.400.19.8037.00-00/03 |
| LVD | DYREKTYWA 2014/35/EU | EN 61242:1997/A13:2017 | 2066AS11NVI37319 |

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 : DT001609
Nazwa : ENROULEUR SCHUKO

| Referencja | Nazwa | Numer Modelu |
|------------|--|--------------|
| 278698 | ENROUL SCHUKO 7M H05VVF 3G1,5 3X16A 2USB A 2,4A BL | EBA03A |
| 278697 | ENROUL SCHUKO 7M H05VVF 3G1,5 4X16A BLANC ZEN | EBA02A |