

REPUBLIQUE DU CAMEROUN

Paix-Travail-Patrie

-----  
Agence des Normes et de la Qualité

-----  
Direction Générale

-----  
Direction des Normes



REPUBLIC OF CAMEROON

Peace-Work-Fatherland

-----  
Standards and Quality Agency

-----  
Directorate General

-----  
Standards Department

\*\*\*\*\*

# PROJETS DE NORMES CAMEROUNAISES SOUMIS À L'ENQUETE PUBLIQUE N° 01-2015

CAMEROONIAN DRAFT STANDARDS UNDER PUBLIC ENQUIRY No 01-2015

\*\*\*\*\*

*Durée de l'enquête : Du 01-12-2015      Au 28/02/2016*

*Enquiry duration: From 2015-12-01      To 2016-02-28*

# Agence des Normes et de la Qualité (ANOR)

## Enquête publique N° 01-2015

Conformément à la loi n° 96/11 du 05 août 1996 relative à la normalisation et au décret n° 2009/296 du 17 septembre 2009 portant création, organisation et fonctionnement de l'Agence des Normes et de la Qualité (ANOR) et en application du « Code de pratique pour l'élaboration, l'adoption et l'application des normes » de l'OMC (Organisation Mondiale du Commerce), les projets de normes camerounaises ci-dessous adoptées par les comités techniques de normalisation sont soumis à l'enquête publique pendant une durée de deux mois.

Toute personne, physique ou morale, désireuse de donner son avis, peut consulter ou acquérir les projets de normes qui suscitent son intérêt auprès de l'ANOR.

Tous les avis doivent être formulés par écrits, motivés et transmis à l'ANOR par courrier postal ou électronique à l'adresse indiquée ci-dessous avant la fin de la période indiquée.

Après dépouillement des résultats de l'enquête publique et prise en compte des propositions pertinentes, ces projets de normes se verront attribués le statut de normes camerounaises.

In accordance with law N° 96/11 of August 05, 1996 relating to standardization and decree N° 2009/296 of September 17, 2009 setting down the creation, organization and functioning of the Standards and Quality Agency (ANOR) and pursuant to the "Code of practice for the development, the adoption and the implementation of the standards" of the OMC (World Trade Organization), the projects of Cameroonians' standards here after adopted by the technical committees of standardization are subjected to public investigation for two month.

Any physical or moral person, needing to give its opinion, can contact or acquire the standard projects which arouse its interest at ANOR.

All the opinions must be formulated in writings, justified and transmitted to ANOR by postal or electronic mail at the address indicated below before the end of the period indicated.

After the examination of the results of the public investigation and taken into account the relevant proposals, these standards projects will be seen allotted the statute of Cameroonians' standards.

*Établissement Public Administratif créé par décret Présidentiel n° 2009/296 du 17/09/2009*  
BP 14966 Yaoundé - Cameroun  
Tél/Fax : +237 222 20 63 68  
Adresses Email : [contact@anorcameroon.info](mailto:contact@anorcameroon.info)  
Site web : [www.anorcameroon.info](http://www.anorcameroon.info)

---

**Comité Technique de normalisation / Technical Committee – CT18****Electricité, électrotechnique***Electricity, electrotechnics*

---

**Liste des projets de normes camerounaises soumis à l'enquête publique 01-2015***List of Cameroonian draft standards subject to the public enquiry**Du/ From 01-12-2015    Au/ To 28-02-2016*

<b>PNC 1641:2014</b> Appareils électrodomestiques et analogues – Sécurité – Partie 1 : Exigences générales <i>Household and similar electrical appliances - Safety - Part 1: General requirements</i>	<b>IEC 60335-1 ed5.1 Consol. with am1 (2013-12)</b>	<b>Pages : 703</b>  <i>Prix/Price 90000 FCFA HT</i>  <i>ICS : 13.120</i>
<b>PNC 1642:2014</b> Conducteurs et câble isolés au polychlorure de vinyle, de tension nominale au plus égale à 450/750 V – Partie 1 : Exigences générales <i>Polyvinyl chloride insulated cables of rated voltages up to and including 450/750 V - Part 1: General requirements</i>	<b>IDT IEC 60227-1 ed3.0 (2007-10)</b>	<b>Pages : 41</b>  <i>Prix/Price 12000 FCFA HT</i>  <i>ICS : 29.060.20</i>
<b>PNC 1643:2014</b> Câble électriques et à fibres optiques – Méthodes d'essai pour les matériaux non-métalliques – Partie 100 : Généralités <i>Electric and optical fibre cables - Test methods for non-metallic materials - Part 100: General</i>	<b>IDT IEC 60811-100 ed1.0 (2012-03)</b>	<b>Pages : 21</b>  <i>Prix/Price 7500 FCFA HT</i>  <i>ICS : 29.060.20</i>
<b>PNC 1644:2014</b> Câble électriques et à fibres optiques – Méthodes d'essai pour les matériaux non-métalliques – Partie 201 : Essais généraux – Mesure de l'épaisseur des enveloppes isolantes <i>Electric and optical fibre cables - Test methods for non-metallic materials - Part 201: General tests - Measurement of insulation thickness</i>	<b>IDT IEC 60811-201 ed1.0 (2012-03)</b>	<b>Pages : 21</b>  <i>Prix/Price 7500 FCFA HT</i>  <i>ICS : 29.060.20</i>
<b>PNC 1645:2014</b> Câble électriques et à fibres optiques – Méthodes d'essai pour les matériaux non-métalliques – Partie 202 : Essais généraux – Mesure de l'épaisseur des gaines non métalliques <i>Electric and optical fibre cables - Test methods for non-metallic materials - Part 202: General tests - Measurement of thickness of non-metallic sheath</i>	<b>IDT IEC 60811-202 ed1.0 (2012-03)</b>	<b>Pages : 24</b>  <i>Prix/Price 7500 FCFA HT</i>  <i>ICS : 29.060.20</i>
<b>PNC 1646:2014</b> Câble électriques et à fibres optiques – Méthodes d'essai pour les matériaux non-métalliques – Partie 203 : Essais généraux – Mesure des dimensions	<b>IDT IEC 60811-203 ed1.0 (2012-03)</b>	<b>Pages : 20</b>  <i>Prix/Price 4500 FCFA HT</i>

**Comité Technique de normalisation / Technical Committee – CT18**  
**Electricité, électrotechnique**  
*Electricity, electrotechnics*

**Liste des projets de normes camerounaises soumis à l'enquête publique 01-2015**

*List of Cameroonian draft standards subject to the public enquiry*

Du/From 01-12-2015 Au/ To 28-02-2016

extérieures			
<i>Electric and optical fibre cables - Test methods for non-metallic materials - Part 203: General tests - Measurement of overall dimensions</i>			<i>ICS : 29.060.20</i>
<b>PNC 1647:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>IEC 60245-1 ed4.1 Consol. with am1 (2008-01)</b>	<b>Pages : 49</b>
Conducteurs et câble isolés au caoutchouc – Tension assignée au plus égale s égale à 450/750 V – Partie 1 : Exigences générales			<i>Prix/Price 13500 FCFA HT</i>
<i>Rubber insulated cables - Rated voltages up to and including 450/750 V - Part 1: General requirements</i>			<i>ICS : 29.060.20</i>
<b>PNC 1648:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>IEC 60055-2 ed1.0 Consol. with am 1&amp;2 (2008-01) (1981-01)</b>	<b>Pages : 75</b>
Câbles isolés au papier imprégné sous gaine métallique pour des tensions assignées inférieures ou égales à 18/30 kV (avec âmes conductrice en cuivre ou aluminium et à l'exclusion des câbles à pression de gaz et à huile fluide) – Partie 2 : Généralités et exigence de construction			<i>Prix/Price 18000 FCFA HT</i>
<i>Paper-insulated metal-sheathed cables for rated voltages up to 18/30 kV (with copper or aluminium conductors and excluding gas-pressure and oil-filled cables). Part 2: General and construction requirements</i>			<i>ICS : 29.060.20</i>
<b>PNC 1649:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>IEC 60884-1 ed3.2 Consol. with am1&amp;2 (2013-02)</b>	<b>Pages : 327</b>
Prises de courant pour usages domestiques et analogues – Partie 1 : Règles générales			<i>Prix/Price 90000 FCFA HT</i>
<i>Plugs and socket-outlets for household and similar purposes - Part 1: General requirements</i>			<i>ICS : 29.120.30</i>
<b>PNC 1650:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>IEC 60884-2-1 ed2.0 (2006-10)</b>	<b>Pages : 17</b>
Prises de courant pour usages domestiques et analogues – Partie 2-1 : Règles particulières pour les fiches avec fusible(s)			<i>Prix/Price 4500 FCFA HT</i>
<i>Plugs and socket-outlets for household and similar purposes - Part 2-1: Particular requirements for fused plugs</i>			<i>ICS : 29.120.30</i>
<b>PNC 1651:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>IEC 60884-2-2 ed2.0 (2006-10)</b>	<b>Pages : 21</b>
Prises de courant pour usages domestiques et analogues – Partie 2-2 : Règles particulières pour les socles pour appareils d'utilisation			<i>Prix/Price 7500 FCFA HT</i>
<i>Plugs and socket-outlets for household and similar purposes - Part 2-2: Particular requirements for socket-outlets for appliances</i>			<i>ICS : 29.120.30</i>

**Comité Technique de normalisation / Technical Committee – CT18****Electricité, électrotechnique***Electricity, electrotechnics***Liste des projets de normes camerounaises soumis à l'enquête publique 01-2015***List of Cameroonian draft standards subject to the public enquiry*

Du/From 01-12-2015 Au/ To 28-02-2016

<b>PNC 1652:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>IEC 60884-2-3 ed2.0 (2006-10)</b>	<b>Pages :</b>	<b>29</b>
Prises de courant pour usages domestiques et analogues – Partie 2-3 : Règles particulières pour les socles de prises de courant avec interrupteurs sans verrouillage pour installations fixes  <i>Plugs and socket-outlets for household and similar purposes - Part 2-3: Particular requirements for switched socket-outlets without interlock for fixed installations</i>			<i>Prix/Price</i> <i>7500 FCFA HT</i>	
			<i>ICS : 29.130.20</i>	
<b>PNC 1653:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>IEC 60884-2-4 ed3.0 (2007-11)</b>	<b>Pages :</b>	<b>49</b>
Prises de courant pour usages domestiques et analogues – Partie 2-4 : Règles particulières pour prises de courant TBTS  <i>Plugs and socket-outlets for household and similar purposes - Part 2-4: Particular requirements for plugs and socket-outlets for SELV</i>			<i>Prix/Price</i> <i>13500 FCFA HT</i>	
			<i>ICS : 29.130.20</i>	
<b>PNC 1654:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>IEC 60884-2-5 ed1.0 (1995-07)</b>	<b>Pages :</b>	<b>37</b>
Prises de courant pour usages domestiques et analogues – Partie 2-4 : Règles particulières pour les adaptateurs  <i>Plugs and socket-outlets for household and similar purposes - Part 2: Particular requirements for adaptors</i>			<i>Prix/Price</i> <i>10500 FCFA HT</i>	
			<i>ICS : 29.130.20</i>	
<b>PNC 1655:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>IEC 60884-2-6 ed1.0 (1997-08)</b>	<b>Pages :</b>	<b>27</b>
Prises de courant pour usages domestiques et analogues – Partie 2-6 : Règles particulières pour socles de prises de courant commandé par des interrupteurs à verrouillage, pour installations électriques fixes  <i>Plugs and socket-outlets for household and similar purposes - Part 2-6: Particular requirements for switched socket-outlets with interlock for fixed electrical installations</i>			<i>Prix/Price</i> <i>7500 FCFA HT</i>	
			<i>ICS : 29.130.20</i>	
<b>PNC 1656:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>IEC 60884-2-7 ed1.1 Consol. with am1 (2013-06)</b>	<b>Pages :</b>	<b>26</b>
Prises de courant pour usages domestiques et analogues – Partie 2-7 : Exigences particulières pour les cordons prolongeurs  <i>Plugs and socket-outlets for household and similar purposes - Part 2-7: Particular requirements for cord extension sets</i>			<i>Prix/Price</i> <i>7500 FCFA HT</i>	
			<i>ICS : 29.130.20</i>	
<b>PNC 1657:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>IEC 60947-1 ed5.2 Consol. with am1&amp;2 (2014-09)</b>	<b>Pages :</b>	<b>1066</b>
Appareillage à basse tension – Partie 1 : Règles générales  <i>Low-voltage switchgear and control gear - Part 1: General rules</i>			<i>Prix/Price</i> <i>90000 FCFA HT</i>	

**Comité Technique de normalisation / Technical Committee – CT18**  
**Electricité, électrotechnique**  
*Electricity, electrotechnics*

**Liste des projets de normes camerounaises soumis à l'enquête publique 01-2015**

*List of Cameroonian draft standards subject to the public enquiry*

Du/From 01-12-2015    Au/ To 28-02-2016

			ICS : 29.130.20
<b>PNC 1658:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>IEC 60947-2 ed4.2 Consol. with am1&amp;2 (2013-01)</b>	<b>Pages : 462</b>
Appareillage à basse tension – Partie 2 : Disjoncteurs <i>Low-voltage switchgear and control gear - Part 2: Circuit-breakers</i>			<i>Prix/Price 90000 FCFA HT</i>
			ICS : 29.130.20
<b>PNC 1659:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>IEC 60947-3 ed3.1 Consol. with am1 (2012-04)</b>	<b>Pages : 284</b>
Appareillage à basse tension – Partie 3 : Interrupteurs, sectionneurs, interrupteurs-sectionneurs et combinés-fusibles <i>Low-voltage switchgear and control gear - Part 3: Switches, disconnectors, switch-disconnectors and fuse-combination units</i>			<i>Prix/Price 60000 FCFA HT</i>
			ICS : 29.130.20
<b>PNC 1660:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>IEC 60947-4-1 ed3.1 Consol. with am1 (2012-07)</b>	<b>Pages : 276</b>
Appareillage à basse tension – Partie 4-1 : Contacteurs et démarreurs de moteurs – Contacteurs et démarreurs électromécaniques <i>Low-voltage switchgear and control gear - Part 4-1: Contactors and motor-starters - Electromechanical contactors and motor-starters</i>			<i>Prix/Price 60000 FCFA HT</i>
			ICS : 29.130.20
<b>PNC 1661:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>IEC 60947-4-2 ed3.0 (2011-05)</b>	<b>Pages : 198</b>
Appareillage à basse tension – Partie 4-2 : Contacteurs et démarreurs de moteurs – Gradateurs et démarreurs à semiconducteurs de moteurs à courant alternatif <i>Low-voltage switchgear and control gear - Part 4-2: Contactors and motor-starters - AC semiconductor motor controllers and starters</i>			<i>Prix/Price 30000 FCFA HT</i>
			ICS : 29.130.20
<b>PNC 1662:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>IEC 60947-4-3 ed2.0 (2014-05)</b>	<b>Pages : 159</b>
Appareillage à basse tension – Partie 4-3 : Contacteurs et démarreurs de moteurs – Gradateurs et contacteurs à semiconducteurs pour charges, autres que des moteurs, à courant alternatif <i>Low-voltage switchgear and control gear - Part 4-3: Contactors and motor-starters - AC semiconductor controllers and contactors for non-motor loads</i>			<i>Prix/Price 30000 FCFA HT</i>
			ICS : 29.130.20
<b>PNC 1663:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>IEC 60947-5-1 ed3.1 Consol. with am1 (2009-07)</b>	<b>Pages : 187</b>
Appareillage à basse tension – Partie 5-1 : Appareils et éléments de commutation pour circuits de commande – Appareils électromécaniques			<i>Prix/Price 30000 FCFA HT</i>

**Comité Technique de normalisation / Technical Committee – CT18**  
**Electricité, électrotechnique**  
*Electricity, electrotechnics*

**Liste des projets de normes camerounaises soumis à l'enquête publique 01-2015**

*List of Cameroonian draft standards subject to the public enquiry*

Du/From 01-12-2015    Au/ To 28-02-2016

pour circuits de commande <i>Low-voltage switchgear and control gear - Part 5-1: Control circuit devices and switching elements - Electromechanical control circuit devices</i>			<i>ICS : 29.130.20</i>	
<b>PNC 1664:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>IEC 60947-5-2 ed3.1 Consol. with am1 (2012-09)</b>	<b>Pages :</b>	<b>207</b>
Appareillage à basse tension – Partie 5-2 : Appareils et éléments de commutation pour circuits de commande – Détecteurs de proximité <i>Low-voltage switchgear and control gear - Part 5-2: Control circuit devices and switching elements - Proximity switches</i>			<i>Prix/Price 60000 FCFA HT</i>	
			<i>ICS : 29.130.20</i>	
<b>PNC 1665:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>IEC 60947-5-3 ed2.0 (2013-08)</b>	<b>Pages :</b>	<b>57</b>
Appareillage à basse tension – Partie 5-3 : Appareils et éléments de commutation pour circuits de commande – Exigences pour dispositifs de détection de proximité à comportement défini dans des conditions de défaut (PDDB) <i>Low-voltage switchgear and control gear - Part 5-3: Control circuit devices and switching elements - Requirements for proximity devices with defined behaviour under fault conditions (PDDB)</i>			<i>Prix/Price 15000 FCFA HT</i>	
			<i>ICS : 29.130.20</i>	
<b>PNC 1666:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>IEC 60947-5-4 ed2.0 (2002-10)</b>	<b>Pages :</b>	<b>49</b>
Appareillage à basse tension – Partie 5-4 : Appareils et éléments de commutation pour circuits de commande – Méthode d'évaluation des performances des contacts à basse énergie – Essais spéciaux <i>Low-voltage switchgear and control gear - Part 5-4: Control circuit devices and switching elements - Method of assessing the performance of low-energy contacts - Special tests</i>			<i>Prix/Price 13500 FCFA HT</i>	
			<i>ICS : 29.130.20</i>	
<b>PNC 1667:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>IEC 60947-5-5 ed1.1 Consol. with am1 (2005-04)</b>	<b>Pages :</b>	<b>35</b>
Appareillage à basse tension – Partie 5-5 : Appareils et éléments de commutation pour circuits de commande – Appareil d'arrêt d'urgence électrique à accrochage mécanique <i>Low-voltage switchgear and control gear - Part 5-5: Control circuit devices and switching elements - Electrical emergency stop device with mechanical latching function</i>			<i>Prix/Price 9000 FCFA HT</i>	
			<i>ICS : 29.130.20</i>	
<b>PNC 1668:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>IEC 60947-5-6 ed1.0 (1999-12)</b>	<b>Pages :</b>	<b>27</b>
Appareillage à basse tension – Partie 5-6 : Appareils et éléments de			<i>Prix/Price</i>	



**Comité Technique de normalisation / Technical Committee – CT18**  
**Electricité, électrotechnique**  
*Electricity, electrotechnics*

**Liste des projets de normes camerounaises soumis à l'enquête publique 01-2015**

*List of Cameroonian draft standards subject to the public enquiry*

Du/From 01-12-2015    Au/ To 28-02-2016

commutation pour circuits de commande – Interface à courant continu pour capteurs de proximité et amplificateurs de commutation (NAMUR) <i>Low-voltage switchgear and control gear - Part 5-6: Control circuit devices and switching elements - DC interface for proximity sensors and switching amplifiers (NAMUR)</i>			7500 FCFA HT
			ICS : 29.130.20
<b>PNC 1669:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>IEC 60947-5-7 ed1.0 (2003-06)</b>	<b>Pages : 29</b>
Appareillage à basse tension – Partie 5-6 : Appareils et éléments de commutation pour circuits de commande – Prescriptions pour les détecteurs de proximité à sortie analogique <i>Low-voltage switchgear and control gear - Part 5-7: Control circuit devices and switching elements - Requirements for proximity devices with analogue output</i>			Prix/Price 7500 FCFA HT
			ICS : 29.130.20
<b>PNC 1670:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>IEC 60947-5-8 ed1.0 (2006-10)</b>	<b>Pages : 41</b>
Appareillage à basse tension – Partie 5-6 : Appareils et éléments de commutation pour circuits de commande – Interrupteurs de commande de validation à trois positions <i>Low-voltage switchgear and control gear - Part 5-8: Control circuit devices and switching elements - Three-position enabling switches</i>			Prix/Price 12000 FCFA HT
			ICS : 29.130.20
<b>PNC 1671:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>IEC 60947-5-9 ed1.0 (2006-12)</b>	<b>Pages : 69</b>
Appareillage à basse tension – Partie 5-6 : Appareils et éléments de commutation pour circuit de commande – Détecteurs de débit <i>Low-voltage switchgear and control gear - Part 5-9: Control circuit devices and switching elements - Flow rate switches</i>			Prix/Price 16500 FCFA HT
			ICS : 29.130.20
<b>PNC 1672:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>IEC 60947-6-1 ed2.1 Consol. with am1 (2013-12)</b>	<b>Pages : 186</b>
Appareillage à basse tension – Partie 6-1 : Matériels à fonctions multiples – Matériels de connexion de transfert <i>Low-voltage switchgear and control gear - Part 6-1: Multiple function equipment - Transfer switching equipment</i>			Prix/Price 30000 FCFA HT
			ICS : 29.130.20
<b>PNC 1673:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>IEC 60947-6-2 ed2.1 Consol. with am1 (2007-03)</b>	<b>Pages : 251</b>
Appareillage à basse tension – Partie 6-2 : Matériels à fonctions multiples – Appareils (ou matériel) de connexion de commande de protection (ACP)			Prix/Price 60000 FCFA HT



**Comité Technique de normalisation / Technical Committee – CT18**  
**Electricité, électrotechnique**  
*Electricity, electrotechnics*

**Liste des projets de normes camerounaises soumis à l'enquête publique 01-2015**

*List of Cameroonian draft standards subject to the public enquiry*

Du/From 01-12-2015    Au/ To 28-02-2016

<i>Low-voltage switchgear and control gear - Part 6-2: Multiple function equipment - Control and protective switching devices (or equipment) (CPS)</i>			<i>ICS : 29.130.20</i>	
<b>PNC 1674:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>IEC 60947-7-1 ed3.0 (2009-04)</b>	<b>Pages :</b>	<b>68</b>
Appareillage à basse tension – Partie 7-1 : Matériels accessoires – Blocs de jonction pour conducteurs en cuivre			<i>Prix/Price</i> <i>16500 FCFA HT</i>	
<i>Low-voltage switchgear and control gear - Part 7-1: Ancillary equipment - Terminal blocks for copper conductors</i>			<i>ICS : 29.130.20</i>	
<b>PNC 1675:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>IEC 60947-7-2 ed3.0 (2009-04)</b>	<b>Pages :</b>	<b>37</b>
Appareillage à basse tension – Partie 7-2 : Matériels accessoires – Blocs de jonction de conducteur de protection pour conducteurs en cuivre			<i>Prix/Price</i> <i>10500 FCFA HT</i>	
<i>Low-voltage switchgear and control gear - Part 7-2: Ancillary equipment - Protective conductor terminal blocks for copper conductors</i>			<i>ICS : 29.130.20</i>	
<b>PNC 1676:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>IEC 60947-7-3 ed2.0 (2009-04)</b>	<b>Pages :</b>	<b>75</b>
Appareillage à basse tension – Partie 7-3 : Matériels accessoires – Exigences de sécurité pour les blocs de jonction à fusible			<i>Prix/Price</i> <i>18000 FCFA HT</i>	
<i>Low-voltage switchgear and control gear - Part 7-3: Ancillary equipment - Safety requirements for fuse terminal blocks</i>			<i>ICS : 29.130.20</i>	
<b>PNC 1677:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>IEC 60947-7-4 ed1.0 (2013-08)</b>	<b>Pages :</b>	<b>60</b>
Appareillage à basse tension – Partie 7-4 : Matériels accessoires – Blocs de jonction pour cartes de circuits imprimés pour conducteurs en cuivre			<i>Prix/Price</i> <i>15000 FCFA HT</i>	
<i>Low-voltage switchgear and control gear - Part 7-4: Ancillary equipment - PCB terminal blocks for copper conductors</i>			<i>ICS : 29.130.20</i>	
<b>PNC 1678:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>IEC 60947-8 ed1.2 Consol. with am1&amp;2 (2011-10)</b>	<b>Pages :</b>	<b>70</b>
Appareillage à basse tension – Partie 8 : Unités de commande pour la protection thermique incorporée (CTP) aux machines électriques tournantes			<i>Prix/Price</i> <i>16500 FCFA HT</i>	
<i>Low-voltage switchgear and control gear - Part 8: Control units for built-in thermal protection (PTC) for rotating electrical machine</i>			<i>ICS : 29.130.20</i>	
<b>PNC 1679:2014</b>	<b>IDT</b>	<b>IEC 60598-1 ed8.0 (2014-05)</b>	<b>Pages :</b>	<b>417</b>
Luminaires – Partie 1 : Exigences générales et essais			<i>Prix/Price</i> <i>90000 FCFA HT</i>	
<i>Luminaries - Part 1: General requirements and tests</i>				

---

**Comité Technique de normalisation / Technical Committee – CT18**

**Electricité, électrotechnique**

*Electricity, electrotechnics*

---

<p><b>Liste des projets de normes camerounaises soumis à l'enquête publique 01-2015</b></p>
---

<p><i>List of Cameroonian draft standards subject to the public enquiry</i></p>
---

<p><i>Du/From 01-12-2015    Au/ To 28-02-2016</i></p>
---

---

---

*ICS : 29.140.40*

---

**PNC 1680:2014**

**IDT**

**IEC 60598-2-1 ed1.0  
(1979-01)**

**Pages :**

**09**

Luminaires – Partie 2 : Règles particulières. Section un : Luminaires fixes à usage général

*Luminaries - Part 2: Particular requirements. Section One: Fixed general purpose luminaries*

*Prix/Price  
3000 FCFA HT*