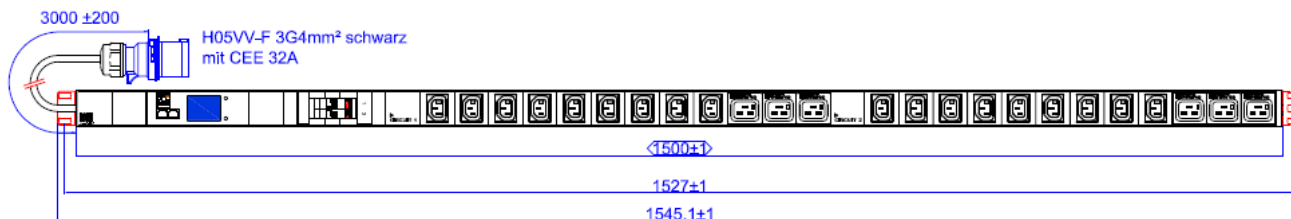


BN2000 CPL



PRINCIPES	OVERVIEW
<p>Mesure: du courant cumulé, de la puissance cumulée (puissance active, apparente, réactive), de la consommation énergétique, de la tension, de la fréquence, du facteur de puissance. Affichage sur écran TFT 2" Le PDU est équipé d'un port Ethernet et peut-être contrôlé via un webserver. Communication sur Courant Porteur en Ligne CPL</p>	<p>Measurement of: current per phase & in total, power per phase & in total (effective, apparent and reactive power), Energy consumption, voltage, frequency, power factor, current. All values displayed on backlit TFT 2" The PDU is equipped with an integrated ethernet port and can be controlled via a webserver. Technology Power Line Communication PCL</p>
18 socles CEI60.320 C13 lock et 6 socles CEI60.320 C19 CEI lock	18 sockets IEC60.320 C13 lock and 6 sockets IEC60.320 C19 IEC lock
<p>Socles:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Socle CEI60.320 C13 2P+T 10A, AC250V, IP20 verrouillable • Socle CEI60.320 C19 2P+T 16A, AC250V, IP20 CEI verrouillable • En polyamide noir et rouge • Câble HO5VV-F 3G4mm² noir, long : 3m • Fiche CEI60.309 32A 230V • Protection par 2 disjoncteurs unipolaire C16A (P+N) • Décomposé en 2 groupes • Chaque groupe est équipé : 1 disjoncteur + 9xC13 + 3C19 	<p>Sockets:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Socket IEC60.320 C13 2P+T 10A, 250VAC, IP20 lock • Socket IEC60.320 C19 2P+T 16A, 250VAC, IP20 IEC lock • Black and red plastic parts • Cable HO5VV-F 3G4mm² black, length : 3m • Plug IEC60.309 32A 230V • Protect by 2 circuit breakers C16A (P+N) • Splitted in 2 groups • Each group with 1 circuit breakers + 9xC13 + 3xC19
<p>Affichage:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ecran TFT 2" haute résolution, orientable. 	<p>Display:</p> <ul style="list-style-type: none"> • High-resolution TFT 2", display can be rotated.
<p>Montage:</p> <ul style="list-style-type: none"> • profil démontable 	<p>Connection:</p> <ul style="list-style-type: none"> • rewirable, Endcaps screw, inside wiring without euro terminal
<p>Profil:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1HE, ALU, gris anodisé • Dimension : 1500 x 44 x 44 	<p>Profile:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1HE, ALU, anodized grey • Size : 1500 x 44 x 44
<p>Polyamide:</p> <ul style="list-style-type: none"> • PA6 GF 30 V1, Résistance au feu supérieure 850°C 	<p>Plastic material:</p> <ul style="list-style-type: none"> • PA6 GF 30 V1, Glow wire resistant up to 850° C
<p>Extrémité:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Extrémité en acier • 4 positions de montage (0°/90°/180°/270°) 	<p>Holding flanges :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Steel sheet • For fixing in 4 positions each 90°
<p>Environnement:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Altitude d'utilisation 0 - 3000m • Température d'utilisation et de sockage -5 à 60°C/-15 à 85°C • Humidité 5-95% sans condensation 	<p>Environmental:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Maximum elevation 0 – 3000m • Temperature (Operating:/Storage) -5 à 60°C/-15 à 85°C • Relative Humidity 5-95% RH, no condensing
<p>Conformité:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Compatibilité CEM • EN55022 Classe A, EN55024, EN61000 3-2 Classe A 	<p>Compliance:</p> <ul style="list-style-type: none"> • EMC Test • EN55022 Class A, EN55024, EN61000 3-2 Class A
<p>Précision et consommation:</p> <ul style="list-style-type: none"> • +/- 1% • 1W, 1V, 1Hz, 1°, 100mA, 0.1kWh 	<p>Precision and Internal consumption:</p> <ul style="list-style-type: none"> • +/- 1% • 1W, 1V, 1Hz, 1°, 100mA, 0.1kWh
<p>Protocoles Networks supportés : Commande locale ou par navigateur Web via port Ethernet</p> <ul style="list-style-type: none"> • IPv4 • DHCP • http (peut-être inhibé), https • SNMPv2 • NTP, SSH, Syslog • CPL (Courant Porteur en Ligne) 	<p>Supported Network Protocols : Operated locally or using web browser via Ethernet port</p> <ul style="list-style-type: none"> • IPv4 • DHCP • http (can be disabled), https • SNMPv2 • NTP, SSH, Syslog • PCL (Power Line Communication)
<p>Emballage et accessoires</p> <ul style="list-style-type: none"> • Emballage carton avec marquage Bachmann • 2 pattes de fixation amovible en métal . 	<p>Packaging and accessory</p> <ul style="list-style-type: none"> • cardboard-wrapped with Bachmann print • 2 mounting metal flanges

(BACH7