





DE Statusanzeige		
Die Status-LED ist durch den teildurchlässigen Gehäusedeckel auch im geschlossenen Zustand des Gehäuses sichtbar. Mit dieser LED können Hinweise und Fehler zu den angeschlossenen Geräten identifiziert werden.		
Farbe	Anzeigeart	Hinweis
grün (GN)	blinkt konstant	Teilnehmer ist nicht angemeldet
	dauerhaft AN	Teilnehmer ist angemeldet
rot (RD)	blinkt 3 x	BUS-Scan wird durchgeführt
	blinkt 4 x	Ruhestromkreis RSK unterbrochen
<b>Hinweis für die Konformitätserklärung</b>		
Die EU-Konformitätserklärung dieses Produkts, <b>HOR1-HCP</b> , kann bei dem folgenden Hersteller angefordert werden: <b>HÖRMANN KG-Verkaufsgesellschaft, Upheider Weg 94-98, 33803 Steinhagen, Deutschland</b>		
<b>Sicherheitshinweis zur Installation</b>		
 <b>GEFAHR</b> <b>Tödlicher Stromschlag durch Netzspannung</b>		
Bei Kontakt mit der Netzspannung besteht Lebensgefahr.		
▶ Lassen Sie Elektroanschlüsse nur von einer Elektrofachkraft ausführen.		

EN Status display		
The status LED can be seen through the semi-transparent housing cover, even when the housing is closed. This LED identifies information and errors related to connected devices.		
Colour	Display type	Notice
Green (GN)	Constant flashing	Participant is not registered
	ON continuously	Participant is registered
Red (RD)	Flashes 3x	Performing BUS scan
	Flashes 4x	Static current circuit RSK interrupted
<b>Notice for declaration of conformity</b>		
The EU Declaration of Conformity for this product, <b>HOR1-HCP</b> , can be requested from the following manufacturer: <b>HÖRMANN KG-Verkaufsgesellschaft, Upheider Weg 94-98, 33803 Steinhagen, Deutschland</b>		
<b>Safety instructions on installation</b>		
 <b>DANGER</b> <b>Risk of deadly electric shock from mains voltage</b>		
Contact with the mains voltage poses mortal danger.		
▶ Electrical connections may only be made by a qualified electrician.		

FR Affichage de statut		
La LED de statut est visible à travers le couvercle semi-transparent du boîtier, même lorsque celui-ci est fermé. Cette LED permet d'identifier des indications et erreurs concernant les appareils connectés.		
Couleur	Type d'affichage	Avis
Vert (GN)	Clignote en permanence	Participant non connecté
	Allumée en permanence	Participant connecté
Rouge (RD)	Clignote 3 x	Scan BUS en cours d'exécution
	Clignote 4 x	Circuit de veille CV interrompu
<b>Avis concernant la déclaration de conformité</b>		
Vous pouvez demander la déclaration de conformité UE de ce produit, <b>HOR1-HCP</b> , auprès du fabricant suivant : <b>HÖRMANN KG-Verkaufsgesellschaft, Upheider Weg 94-98, 33803 Steinhagen, Deutschland</b>		
<b>Consigne de sécurité concernant l'installation</b>		
 <b>DANGER</b> <b>Electrocution mortelle due à la tension secteur</b>		
Tout contact avec la tension secteur peut entraîner la mort.		
▶ Faites effectuer les raccordements électriques uniquement par un électricien professionnel.		

ES Indicación de estado		
El LED de estado está visible a través de la tapa de la carcasa semitranslúcida también cuando la carcasa está cerrada. Con este LED se pueden identificar avisos y anomalías de los dispositivos conectados.		
Color	Modo de visualización	Aviso
Verde (GN)	Parpadeo constante	El dispositivo no está registrado
	Encendido constantemente	El dispositivo está registrado

Rojo (RD)	parpadea 3 veces	Se realiza un escaneo de BUS
	parpadea 4 veces	Circuito de corriente de reposo RSK interrumpido
<b>Aviso para la declaración de conformidad</b>		
La declaración UE de conformidad de este producto, <b>HOR1-HCP</b> , puede solicitarse a este fabricante: <b>HÖRMANN KG-Verkaufsgesellschaft, Upheider Weg 94-98, 33803 Steinhagen, Deutschland</b>		
<b>Indicación de seguridad sobre la instalación</b>		
 <b>PELIGRO</b> <b>Descarga eléctrica mortal por tensión de red</b>		
En caso de entrar en contacto con la tensión de red existe peligro de muerte.		
▶ Encargue la ejecución de las conexiones eléctricas únicamente a un electricista.		

RU Индикация состояния		
Светодиод состояния виден через частично прозрачную крышку корпуса в том числе тогда, когда корпус закрыт. С помощью этого светодиода можно идентифицировать уведомления и ошибки на подключенных устройствах.		
Цвет	Вид индикации	Уведомление
Зеленый (GN)	Мигает постоянно	Компонент не зарегистрирован
	Постоянно ВКЛ	Компонент зарегистрирован
Красный (RD)	Мигает 3 раза	Производится сканирование шины BUS
	Мигает 4 раза	Цепь тока покоя RSK разорвана
<b>Уведомление, касающееся Заявления о соответствии</b>		
Заявление о соответствии требованиям ЕС для этого изделия, <b>HOR1-HCP</b> , Вы можете запросить у следующей фирмы-производителя: <b>HÖRMANN KG-Verkaufsgesellschaft, Upheider Weg 94-98, 33803 Steinhagen, Deutschland</b>		
<b>Указание по безопасности при проведении</b>		
 <b>ОПАСНО</b> <b>Смертельное поражение электрическим током вследствие напряжения сети</b>		
При контакте с электричеством существует опасность получить смертельный электрический удар.		
▶ Поручайте выполнение работ, связанных с подключением к электросети, исключительно квалифицированным электрикам.		

NL Statusweergave		
De status-LED is zichtbaar door de gedeeltelijk doorzichtige behuizingsdeksel, ook als de behuizing gesloten is. Deze led kan worden gebruikt om aanwijzingen en fouten over de aangesloten apparaten te identificeren.		
Kleur	Weergavetype	Opmerking
groen (GN)	knippert constant	Deelnemer is niet aangemeld
	continu AAN	Deelnemer is aangemeld
rood (RD)	knippert 3 x	BUS-scan wordt uitgevoerd
	knippert 4 x	Ruststroomkring RSK onderbroken
<b>Opmerking voor de conformiteitsverklaring</b>		
De EU-conformiteitsverklaring van dit product, <b>HOR1-HCP</b> , kan bij de volgende fabrikanten worden aangevraagd: <b>HÖRMANN KG-Verkaufsgesellschaft, Upheider Weg 94-98, 33803 Steinhagen, Deutschland</b>		
<b>Veiligheidsinstructies voor installatie</b>		
 <b>GEVAAR</b> <b>Dodelijke elektrische schok door netspanning</b>		
Bij contact met de netspanning bestaat er levensgevaar.		
Laat elektrische aansluitingen alleen uitvoeren door een bevoegd elektricien.		

IT Display di stato		
Il LED di stato è visibile attraverso il coperchio dell'alloggiamento semitransparente anche con alloggiamento chiuso. Grazie a questo LED è possibile identificare avvisi ed errori riguardanti i dispositivi connessi.		
Colore	Modalità di visualizzazione	Avviso
verde (GN)	lampeggia costantemente	Il componente non è registrato
	ON permanente	Il componente è registrato
rosso (RD)	lampeggia 3 x	Viene eseguita la scansione del BUS
	lampeggia 4 x	Circuito a riposo RSK interrotto
<b>Avviso relativo alla dichiarazione di conformità</b>		
La dichiarazione di conformità UE per questo prodotto, <b>HOR1-HCP</b> , può essere richiesta al seguente fornitore: <b>HÖRMANN KG-Verkaufsgesellschaft, Upheider Weg 94-98, 33803 Steinhagen, Deutschland</b>		

Indicazioni di sicurezza per l'installazione	
	<b>PERICOLO</b> Folgorazione mortale dovuta alla tensione di rete
Pericolo di morte al contatto con la tensione di rete. ► Fare eseguire i collegamenti elettrici solo da un elettricista specializzato.	

PT Indicação de estado		
O LED de estado é visível através da tampa da caixa parcialmente transparente, mesmo quando a caixa está fechada. Com este LED é possível identificar avisos e erros relativos aos equipamentos ligados.		
Cor	Modo de indicação	Aviso
verde (GN)	pisca de forma constante	Componente não está conectado
	permanentemente LIGADO	Componente está conectado
vermelho (RD)	pisca 3 x	A realizar scan de BUS
	pisca 4 x	Circuito de corrente de repouso RSK interrompido

Aviso sobre a Declaração de conformidade	
A declaração de conformidade UE deste produto, <b>HOR1-HCP</b> , pode ser exigida ao seguinte fabricante: <b>HÖRMANN KG-Verkaufsgesellschaft, Upheider Weg 94-98, 33803 Steinhagen, Deutschland</b>	

Instruções de segurança relativas à instalação	
	<b>PERIGO</b> Choque elétrico mortal devido à tensão de rede
Aquando do contacto com a tensão de rede existe perigo de morte. ► As ligações elétricas terão de ser realizadas por um electricista qualificado.	

PL Wskaźnik statusu		
Dioda statusu jest widoczna przez półprzezroczystą obudowę nawet po jej zamknięciu. Dioda ta informuje o stanie podłączonych urządzeń i ewentualnych błędach.		
Kolor	Sposób sygnalizacji	Znaczenie
zielony (GN)	ciągłe miganie	Nie zarejestrowano urządzenia
	cały czas włączona	Zarejestrowano urządzenie
czerwony (RD)	miga 3 x	Trwa skanowanie magistrali (BUS-Scan)
	miga 4 x	Przerwany obwód prądu spoczynkowego RSK

Wskazówka dotycząca deklaracji zgodności	
Deklarację zgodności UE niniejszego produktu, <b>HOR1-HCP</b> , można uzyskać u producenta: <b>HÖRMANN KG-Verkaufsgesellschaft, Upheider Weg 94-98, 33803 Steinhagen, Deutschland</b>	

Wskazówka dotycząca bezpieczeństwa instalacji	
	<b>NIEBEZPIECZEŃSTWO</b> Niebezpieczeństwo śmiertelnego porażenia prądem
Kontakt z napięciem sieciowym grozi śmiercią. ► Kontakt z napięciem sieciowym grozi śmiercią.	

HU Állapotkijelzés		
Az állapotjelző LED az áttetsző házfedélen keresztül a ház zárt állapotában is látható. Ezen LED segítségével lehet a csatlakoztatott eszközök utasításait és hibáit azonosítani.		
Szín:	Kijelzés módja	Megjegyzés
zöld (GN)	folymatosan villog	Nincs regisztrált eszköz
	tartósan BE	Eszköz regisztrálva
piros (RD)	3 x villog	BUS-Scan szkennelés végrehajtása
	4 x villog	RSK nyugalmi áramkör megszakadt

Megjegyzés a megfelelőségi nyilatkozathoz	
Ezen termék, <b>HOR1-HCP</b> , EU megfelelőségi nyilatkozata az alábbi gyártótól kérhető meg: <b>HÖRMANN KG-Verkaufsgesellschaft, Upheider Weg 94-98, 33803 Steinhagen, Deutschland</b>	

Telepítési biztonsági utasítás	
	<b>VESZÉLY</b> Halálos áramütés a hálózati feszültségtől
A hálózati feszültség megérintése életveszélyes. ► Az elektromos csatlakoztatásokat csak elektromos szakemberrel végeztesse el	

CS Indikace stavu	
-------------------	--

Indikační LED je díky částečně průhlednému víku skříňě vidět, i když je skříň zavřená. Pomocí této LED je možné identifikovat upozornění a chyby související s připojenými zařízeními.		
Barva	Způsob indikace	Význam
zelená (GN)	soustavně bliká	zařízení není přihlášeno
	trvale svítí	zařízení je přihlášeno
červená (RD)	blikne 3x	probíhá skenování BUS
	blikne 4x	obvod klidového proudu je přerušen

Upozornění k prohlášení o shodě	
Prohlášení o shodě EU k tomuto produktu, <b>HOR1-HCP</b> , si můžete vyžádat u níže uvedeného výrobce: <b>HÖRMANN KG-Verkaufsgesellschaft, Upheider Weg 94-98, 33803 Steinhagen, Deutschland</b>	

Bezpečnostní pokyny k instalaci	
	<b>NEBEZPEČÍ</b> Smrtelný úraz elektrickým proudem
Při kontaktu se síťovým napětím hrozí nebezpečí smrtelného úrazu: ► Elektrické připojení nechte provést pouze odborným elektrotechnikem.	

SL Prikaz statusa		
LED status je viden skozi delno prosojno ohišje, tudi ko je ohišje zaprto. S to diodo LED lahko identificirate opozorila in napake glede priključenih naprav.		
Barva	Način prikaza	Obvestilo
zelená (GN)	utripa neprekinjeno	nobena komponenta ni registrirana
	trajno VKLOPNJEN	komponenta je registrirana
rdeča (RD)	utripne 3 x	BUS-Scan se izvaja
	utripne 4 x	mirovni tokokrog RSK je prekinjen

Opomba k Izjavi o skladnosti	
EU izjava o skladnosti za ta proizvod, <b>HOR1-HCP</b> , je na voljo pri naslednjem proizvajalcu: <b>HÖRMANN KG-Verkaufsgesellschaft, Upheider Weg 94-98, 33803 Steinhagen, Deutschland</b>	

Varnostno opozorilo za inštalacijo	
	<b>NEVARNOST</b> Smrtno nevaren udar električnega toka zaradi omrežne napetosti
V primeru kontakta z omrežno napetostjo obstaja smrtna nevarnost. ► Zagotovite, da električne priključke izvede samo strokovno usposobljena oseba za področje elektrotehnike.	

NO Statusvisning		
Status-LED-en er på grunn av det delvis gjennomskjulte kabinettet også synlig når kabinettet er lukket. Med denne LED-en kan tilstander og feil på de tilkoblede enhetene identifiseres.		
Farge	Visning	Les dette
grønn (GN)	blinker konstant	Deltakeren er ikke registrert
	konstant PÅ	Deltakeren er registrert
rød (RD)	blinker 3 x	BUS-skanning utføres
	blinker 4 x	Brudd på hvilestrømkretsen RSK

Angående samsvarserklæringen	
EU-samsvarserklæringen, <b>HOR1-HCP</b> , kan forespørres hos følgende produsent: <b>HÖRMANN KG-Verkaufsgesellschaft, Upheider Weg 94-98, 33803 Steinhagen, Deutschland</b>	

Sikkerhetsmerknad til installasjonen	
	<b>FARE</b> Dodelig strømstøt gjennom nettspenning
Det består livsfare ved kontakt med nettspenningen. ► Elektriske tilkoblinger må bare utføres av en elektriker.	

SV Statusindikering		
DStatus-LED:en är synlig genom höljat som är delvis genomsläppligt även när det är stängt. Med denna LED kan anvisningar och fel identifieras i anslutna enheter.		
Färg	Indikeringstyp	OBS
grön (GN)	blinker konstant	Deltagare är inte rapporterad
	kontinuerligt PÅ	Deltagaren är rapporterad
röd (RD)	blinker 3 x	Bus-skanning genomförs
	blinker 4 x	Avbruten vilostromkrets RSK

Anvisning för försäkrans om överensstämmelse	
--	--

EU-försäkran om överensstämmelse för denna produkt, <b>HOR1-HCP</b> , kan beställas från följande tillverkare: <b>HÖRMANN KG-Verkaufsgesellschaft, Upheider Weg 94-98, 33803 Steinhagen, Deutschland</b>		
<b>Säkerhetsföreskrift för installation</b>		
 <b>FARA</b>		
<b>Livsfarliga elchocker på grund av nätspänning</b>		
Livsfara vid kontakt med nätspänning. ► Låt en utbildad elektriker utföra alla elanslutningar		
<b>FI Tilailmoitus</b>		
Tila-LED on näkyvässä osittain läpinäkyvän kotelokannen läpi myös kotolon suljetussa tilassa. Täällä LED-merkkivalolla voidaan tunnistaa liitetytjen laitteiden huomautuksia ja virheitä.		
<b>Väri</b>	<b>Näyttölaite</b>	<b>Huomautus</b>
vihreä (GN)	vilkkuu jatkuvasti	Laite ei ole kirjautuneena sisään
	jatkuvasti PÄÄLLÄ	Laite on kirjautunut sisään
punainen (RD)	vilkkuu 3 x	VÄYLÄ-skannaus suoritetaan
	vilkkuu 4 x	Lepovirtapiiri RSK keskeytetty
<b>Vaatumusten mukaisuusvakuutusta koskeva huomautus</b>		
Tämän tuotteen, <b>HOR1-HCP</b> :n EU-vaatumusten mukaisuusvakuutuksen voidaan pyytää seuraavilta valmistajilta: <b>HÖRMANN KG-Verkaufsgesellschaft, Upheider Weg 94-98, 33803 Steinhagen, Deutschland</b>		
<b>Asennusta koskeva turvaohje</b>		
 <b>VAARA</b>		
<b>Verkköjännitteen aiheuttama hengenvaarallinen sähköisku</b>		
Verkköjännitteen kanssa kosketuksiin joutuminen aiheuttaa hengenvaaran. ► Sähköliitännät saa antaa ainoastaan sähköalan valtuutetun ammattilaisen suorittavaksi.		
<b>DA Statusvisning</b>		
Status-LED er også synlig, når huset er lukket, på grund af det semitransparente husdæksel. Med denne LED kan anvisninger og fejl til de tilsluttede apparater identificeres.		
<b>Farve</b>	<b>Visningsform</b>	<b>Info</b>
Grøn (GN)	Blinker konstant	Deltageren er ikke tilmeldt
	Permanent TIL	Deltageren er tilmeldt
Rød (RD)	Blinker 3 x	BUS-scan udføres
	Blinker 4 x	Hvilestrømskreds RSK afbrudt
<b>Info til overensstemmelseserklæringen</b>		
EU-overensstemmelseserklæringen til dette produkt, <b>HOR1-HCP</b> , kan rekvireres hos den følgende producent: <b>HÖRMANN KG-Verkaufsgesellschaft, Upheider Weg 94-98, 33803 Steinhagen, Deutschland</b>		
<b>Sikkerhedsanvisning til installation</b>		
 <b>FARE</b>		
<b>Livsfarlige strømstød på grund af netspænding</b>		
Ved kontakt med netspændingen er der livsfare. ► Elektriske tilslutninger skal udføres af en autoriseret elektriker..		
<b>SK Zobrazenie stavu</b>		
Stavová LED dióda je viditeľná cez čiastočne priepustný kryt skrine, aj keď je skriňa zatvorená. Pomocou tejto LED diódy je možné identifikovať upozornenia a chyby vzťahujúce sa na pripojené zariadenia.		
<b>Farba</b>	<b>Druh zobrazenia</b>	<b>Upozornenie</b>
zelená (GN)	bliká nepretržite	Komponent nie je prihlásený
	trvalo svieti	Komponent je prihlásený
červená (RD)	bliká 3x	Prebieha skenovanie zbernice
	bliká 4x	Obvod pokojového prúdu RSK prerušený
<b>Upozornenie týkajúce sa vyhlásenia o zhode</b>		
Vyhlásenie o zhode EÚ pre tento výrobok, <b>HOR1-HCP</b> , si môžete vyžiadať u nasledujúceho výrobcu: <b>HÖRMANN KG-Verkaufsgesellschaft, Upheider Weg 94-98, 33803 Steinhagen, Deutschland</b>		
<b>Bezpečnostný pokyn týkajúci sa inštalácie</b>		
 <b>NEBEZPEČENSTVO</b>		
<b>Smrteľný zásah elektrickým prúdom pôsobením sieťového napätia</b>		

Pri kontakte so sieťovým napätím hrozí nebezpečenstvo ohrozenia života. ► Elektrické pripojenia nechajte realizovať iba kvalifikovanému elektrikárovi.		
<b>TR Durum göstergesi</b>		
Durum LED'i kısmen saydam gövde kapağı sayesinde, gövde kapalı olduğunda da görünebilir. BU LED vasıtasıyla, bağlı cihazlara dair bilgiler ve hatalar tanımlanabilir.		
<b>Renk</b>	<b>Gösterim tipi</b>	<b>Duyuru</b>
Yeşil (GN)	Sürekli yanıp söner	Katılımcı oturum açmamış
	Sabit AÇIK	Katılımcı oturum açmış
	3 x yanıp söner	BUS taraması gerçekleştiriliyor
	4 x yanıp söner	Durgun akım devresi RSK kesildi
<b>Uygunluk Beyanı için duyuru</b>		
Bu ürünün, <b>HOR1-HCP</b> , AB Uygunluk Beyanı, aşağıdaki üretici tarafından talep edilebilir: <b>HÖRMANN KG-Verkaufsgesellschaft, Upheider Weg 94-98, 33803 Steinhagen, Deutschland</b>		
<b>Kuruluma dair güvenlik uyarısı:</b>		
 <b>TEHLİKE</b>		
<b>Şebeke gerilimi nedeniyle ölümcül elektrik çarpması</b>		
Şebeke gerilimiyle temas edildiğinde hayati tehlike söz konusudur. ► Elektrikli bağlantıları sadece uzman elektrikçiler tarafından yaptırın.		
<b>LT Būsenos rodmuo</b>		
Korpuso dangtelis iš dalies skaidrus, todėl būsenos šviesadiodį galima matyti ir tada, kai korpusas uždengtas. Šis šviesadiodis suteikia informacijos ir leidžia atpažinti prijungtų prietaisų klaidas.		
<b>Spalva</b>	<b>Rodmens tipas</b>	<b>Pastaba</b>
žalias (GN)	nuolat mirksi	komponentas neprijungtas
	nuolat dega	komponentas prijungtas
raudonas (RD)	sumirksi 3 kartus	MAGISTRALĖ tikrinama
	sumirksi 4 kartus	pertraukta rimenties srovės grandinė
<b>Pastaba dėl atitikties deklaracijos</b>		
Gaminio <b>HOR1-HCP</b> ES atitikties deklaracija gali pateikti šis gamintojas: <b>HÖRMANN KG-Verkaufsgesellschaft, Upheider Weg 94-98, 33803 Steinhagen, Deutschland</b>		
<b>Įrengimo saugos nurodymas</b>		
 <b>PAVOJUS</b>		
<b>Mirtinas tinklo įtampos keliamas pavojus</b>		
Prisilietus prie dalių su tinklo įtampa, kyla mirtinas pavojus. ► Elektros prijungimo darbus paveskite tik kvalifikuotiems elektrikams.		
<b>ET Olekunāit</b>		
Oleku-LED on tānu osalīset lābināhtavale korpusekaanele ka siis, kui korpus on suletud. Selle LED-i abil saab tuvastada ühendatud seadmete teatiseid ja veade.		
<b>Vārv</b>	<b>Kuva liik</b>	<b>Mārkus</b>
roheline (GN)	vilgub pidevalt	Osaleja pole registreeritud
	põleb pidevalt	Osaleja on registreeritud
punane (RD)	vilgub 3 x	Toimub BUS-Scan
	vilgub 4 x	Puhkevooluahel RSK katkestatud
<b>Mārkus vastavusdeklaratsiooni kohta</b>		
Selle toote ( <b>HOR1-HCP</b> ) EL-i vastavusdeklaratsiooni saab küsida järgmise tootja käest: <b>HÖRMANN KG-Verkaufsgesellschaft, Upheider Weg 94-98, 33803 Steinhagen, Deutschland</b>		
<b>Ohutuslane mārkus paigalduse kohta</b>		
 <b>OHT</b>		
<b>Surmava elektrilõõgi oht</b>		
Elektrivooluga kokkupuude on eluohtlik. ► Laske elektrihendused teostada ainult elektrikul.		
<b>LV Stāvokļa indikators</b>		
Statusa gaismas diode redzama caur daļēji caurspīdīgu korpusa vāku arī tad, ja korpus ir aizvērts. Ar šo gaismas diodi var identificēt pieslēgto ierīču norādījumus un kļūdas.		
<b>Krāsa</b>	<b>Indikācijas veids</b>	<b>Norāde</b>
zaļa (GN)	pastāvīgi mirgo	komponents nav reģistrēts
	pastāvīgi deg	komponents ir reģistrēts
sarkana (RD)	mirgo 3 x	notiek kopnes skenēšana
	mirgo 4 x	pārtraukta miera strāvas ķēde
<b>Norādījums atbilstības deklarācijai</b>		

ES atbilstības deklarācija šim izstrādājumam, **HOR1-HCP**, var pieprasīt šādam ražotājam:  
**HÖRMANN KG-Verkaufsgesellschaft, Upheider Weg 94-98, 33803 Steinhagen, Deutschland**

#### Drošības norādījums instalācijai



### BĪSTAMI

Tīkla sprieguma izraisīts nāvējošs strāvas trieciens

Saskaroties ar tīkla spriegumu, pastāv draudi dzīvībai.

- ▶ Elektropieslēgumus uzticiet izveidot tikai kvalificētam elektriķim.

#### HR Prikaz statusa

LED indikator za prikaz statusa vidljiv je kroz djelomično proziran poklopac kućišta i u zatvorenom stanju uređaja. Tim se LED-indikatorom mogu identificirati napomene i greške priključenih uređaja.

Boja	Način prikaza	Napomena
zelená (GN)	neprestano treperi	sudionik nije prijavljen
	trajno UKLJ.	sudionik je prijavljen
crvena (RD)	treperi 3 x	vrši se BUS-skeniranje
	treperi 4 x	mirni strujni krug RSK prekinut

#### Izjava o sukladnosti

EU izjava o sukladnosti ovog proizvoda, **HOR1-HCP**, može se zatražiti kod sljedećeg proizvođača:

**HÖRMANN KG-Verkaufsgesellschaft, Upheider Weg 94-98, 33803 Steinhagen, Deutschland**

#### Napomene o sigurnosti instalacije



### OPASNOST

Smrtonosni strujni udar uzrokovan mrežnim naponom

Pri kontaktu s mrežnim naponom postoji opasnost po život.

- ▶ Električne priključke smiju provoditi isključivo električari.

#### SR Prikaz statusa

LED indikator za status je vidljiv kroz delimično providan poklopac kućišta, čak i u zatvorenom stanju kućišta. Sa ovim LED indikatorom mogu da se identifikuju napomene i greške povezanih uređaja.

Boja	Vrsta prikaza	Napomena
zeleno (GN)	trepće konstantno	Učesnik nije prijavljen
	neprekidno SVETLI	Učesnik je prijavljen
crveno (RD)	trepće 3 x	Sprovodi se BUS-skeniranje
	trepće 4 x	Prekid struje u mirovanju RSK

#### Napomena o izjavi o usklađenosti

Izjava o usklađenosti sa EU ovog proizvoda, **HOR1-HCP**, može da se potraži kod sledećeg proizvođača:

**HÖRMANN KG-Verkaufsgesellschaft, Upheider Weg 94-98, 33803 Steinhagen, Deutschland**

#### Sigurnosna uputstva za instalaciju



### OPASNOST

Smrtni strujni udar od mrežnog napona

Prilikom dodira mrežnog napona postoji opasnost po život.

- ▶ Neka vam električno priključivanje sprovodi isključivo električar.

#### EL Ένδειξη κατάστασης

Η λυχνία LED κατάστασης είναι εμφανής ακόμα και όταν το περίβλημα είναι κλειστό χάρη στο ημδιαπερατό καπάκι περιβλήματος. Με τη συγκεκριμένη λυχνία LED μπορούν να ταυτοποιηθούν ειδοποιήσεις και σφάλματα σχετικά με τις συνδεδεμένες συσκευές.

Χρώμα	Τρόπος εμφάνισης	Ειδοποίηση
πράσινο (GN)	αναβοσβήνει διαρκώς	Ο συμμετέχων δεν έχει δηλωθεί
	διαρκώς αναμμένο	Ο συμμετέχων έχει δηλωθεί
κόκκινο (RD)	αναβοσβήνει 3 x	Εκτελείται σάρωση διαύλου
	αναβοσβήνει 4 x	Το κύκλωμα ρεύματος ηρεμίας RSK διακόπηκε

#### Ειδοποίηση για τη Δήλωση συμμόρφωσης

Μπορείτε να ζητήσετε τη Δήλωση συμμόρφωσης ΕΕ του συγκεκριμένου προϊόντος, **HOR1-HCP**, από τους ακόλουθους κατασκευαστές:

**HÖRMANN KG-Verkaufsgesellschaft, Upheider Weg 94-98, 33803 Steinhagen, Deutschland**

#### Υπόδειξη ασφαλείας για την εγκατάσταση



### KINΔYNOΣ

Θανατηφόρα ηλεκτροπληξία από τάση δικτύου

Σε περίπτωση επαφής με την τάση δικτύου υπάρχει θανάσιμος κίνδυνος.

- ▶ Αναθετέτε τις ηλεκτρικές συνδέσεις μόνο σε ηλεκτρολόγους.

#### RO Indicator de stare

LED-ul de stare este vizibil prin capacul semitransparent al carcasei, chiar și atunci când aceasta este închisă. Prin intermediul acestui LED se pot identifica observații referitoare la și defecțiuni ale aparatelor conectate.

Culoare	Modalitatea de indicare	Observație
verde (GN)	semnalizează constant	nu este înregistrată nicio componentă
	APRINS continuu	componenta este înregistrată
roșu (RD)	se aprinde intermitent de 3 ori	se efectuează scanarea BUS
	se aprinde intermitent de 4 ori	circuitul de curent de repaus (RSK) este întrerupt

#### Observație pentru declarația de conformitate

Declarația de conformitate UE pentru produsul **HOR1-HCP** poate fi solicitată de la următorul producător:

**HÖRMANN KG-Verkaufsgesellschaft, Upheider Weg 94-98, 33803 Steinhagen, Deutschland**

#### Instrucțiuni de siguranță privind instalarea



### PERICOL

Pericol letal de electrocutare la tensiunea de rețea

La contactul cu tensiunea rețelei există pericol de moarte.

- ▶ Conexiunile electrice vor fi efectuate numai de către un electrician calificat.

#### BG Индикация за статуса

LED индикацията за статуса е видима през полупрозрачния капак на корпуса също и при затворен корпус. С помощта на тези LED сигнали могат да се идентифицират указания и грешки, отнасящи се до свързаните устройства.

Цвят	Вид индикация	Указание
зелено (GN)	мига непрекъснато	устройството не е регистрирано
	продължително светеща	устройството е регистрирано
червено (RD)	мига 3 пъти	извършва се сканиране на BUS
	мига 4 пъти	веригата за ток в покой RSK е прекъсната

#### Указание относно декларацията за съответствие

ЕС - Декларация за съответствие на този продукт, **HOR1-HCP**, може да се изиска от следния производител:

**HÖRMANN KG-Verkaufsgesellschaft, Upheider Weg 94-98, 33803 Steinhagen, Deutschland**

#### Указание за безопасност относно инсталирането



### ОПАСНОСТ

Смъртоносен токов удар от електрическо напрежение

При контакт с електрическо напрежение е налице опасност за живота.

- ▶ Оставете електрическите връзки да се изготвят само от електротехници.

