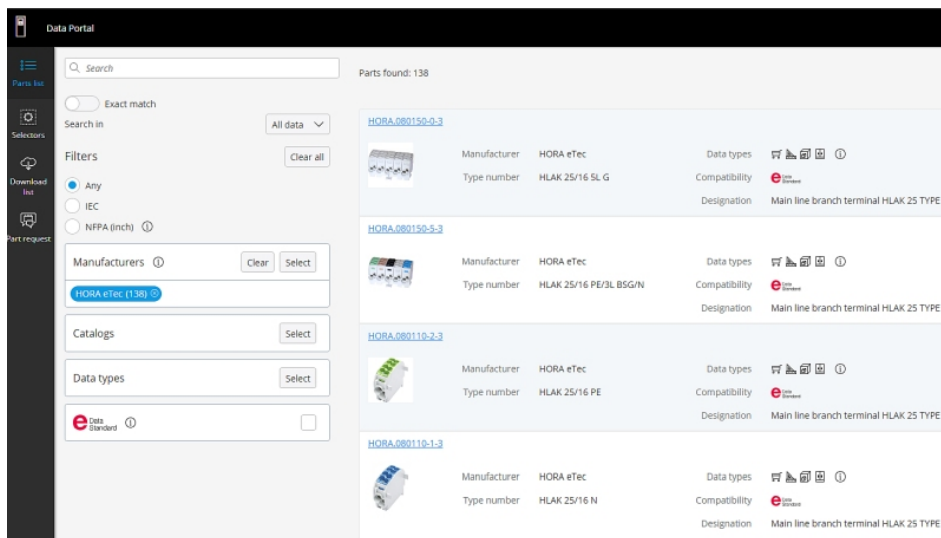


Elektrische Verbindungstechnik ab sofort auch auf EPLAN

Artikel vom **13. Juni 2024**
 Elektrotechnik und Automation

Die [HORA eTec GmbH](#) erweitert den unkomplizierten Einsatz ihrer Produkte und erleichtert die Anwendung für Konstruktion und Praxis: Die Komponenten des Systemanbieters für Elektrotechnik sind ab sofort auch im [EPLAN Data Portal](#) gelistet. Das Unternehmen aus Ostwestfalen erfüllt dabei den EPLAN Data Standard und unterstreicht dadurch auch die Qualität der Artikeldaten.



Knapp 140 Teile/Komponenten bietet der Systemanbieter für Elektrotechnik ab sofort auf EPLAN an (Bild: HORA eTec).

»Wir vereinfachen Konstrukteuren die einfache Anwendung unserer Produkte mit diesem Schritt gezielt«, sagt Dirk Niestrat, Geschäftsführer von HORA eTec. Immer häufiger setzen Anwender bei der Elektrokonstruktion von Maschinen und Anlagen auf Computer Aided Design (Deutsch: computergestütztes Erstellen von Zeichnungen). Dafür nutzen sie unter anderem die Produktdatenbank von EPLAN, um anhand der dort hinterlegten Informationen Komponenten wie Schaltschränke und Schaltanlagen am Computer zu entwerfen – und dafür braucht es standardisierte Komponentendaten. Das

Data Portal ermöglicht direkten Online-Zugriff auf Produkte aus einem Pool namhafter Komponentenhersteller wie HORA eTec.

Komponenten erfüllen EPLAN Data Standard

Der EPLAN Data Standard definiert, welche Art von Komponentendaten gefordert sind, damit die Prozesse in (Vor-)Planung, Engineering, Fertigung und Instandhaltung automatisiert und vereinfacht werden können. Die beim Dienstleister erfassten Elektrokomponenten von HORA eTec – unter anderem Verteilerblöcke, Hauptleitungsabzweigklemmen oder Reihenklemmen – erfüllen diese Standards: Hinterlegt sind jeweils Muster der Verbindungspunkte, Bohrmuster, 3D-Grafikdaten sowie die Funktionsschablone. Kunden und potenzielle Interessenten profitieren von den hinterlegten Daten erheblich. Mit der vereinheitlichten Datenbasis leistet das Unternehmen einen Beitrag, um zahlreiche Prozess- und Planungsschritte in der Produktplanung erheblich zu vereinfachen. HORA eTec ist damit noch näher am Anwender, weil Kunden die Lösungen des Systemanbieters für Elektrotechnik direkt in ihre eigenen Planungen aufnehmen können.

Sicherheit und Schutz vor Fälschungen

Darüber hinaus unterstreicht HORA eTec mit der Verfügbarkeit der Teile auf dem Portal das Thema Sicherheit bei der Installation von Elektrotechnik. Denn die Zahl der Fälschungen im Bereich der Elektrokomponenten hat in letzter Zeit kontinuierlich zugenommen. Über das EPLAN Data Portal sind jedoch nur Originalprodukte gelistet – und echte Qualität und Sicherheit bieten nur die Teile von seriösen Anbietern wie HORA eTec mit entsprechenden weltweiten Zulassungen.

Hersteller aus dieser Kategorie
